

标段编号：2408-440307-04-01-370983001001

# 深圳市建设工程设计招标投标 文件

标段名称：大运枢纽周边道路绿化恢复工程设计

投标文件内容：资信标文件

投标人：信息产业电子第十一设计研究院科技工程股份有限公司

日期：2024年10月12日

## 资信标

### 投标附件 1. 投标函

（提示：本投标函中除明确由“招标人填写”外，其余空格均应由投标人填写完整。投标人一旦中标，该投标函将作为有关部门后续监管的依据。）

## 投标函

致招标人：深圳市龙岗区城市管理和综合执法局

为确保贵方招标项目大运枢纽周边道路绿化恢复工程设计招投标工作的顺利进行，加强与贵方长期友好合作，我方作为投标人，将严格执行工程建设相关法律法规，并完全理解和接受招标文件所有内容，为此郑重承诺如下：

1、经分析研究，结合我方实际情况，我单位愿以 189.6398 万元（按照前附表规定报价方式填写）结算，按实际完成的、由业主审核签认的合格工程量经审计部门审计后进行计算。（投标人填写）

2、我方同意所递交投标文件，在投标须知前附表规定的投标有效期内保持有效。在此期间内我方投标有可能中标，我方将受此约束。如果在投标有效期内撤回投标或放弃中标资格，我方投标担保将均被没收；由此给贵方造成的损失超过我方投标担保金额的，贵方有权依法要求我方对超过部分进行赔偿。

3、我方保证所提交的保证金是从我单位基本账户汇出，银行保函是由我单位基本账户开户银行所在网点或其上级银行机构出具，保证保险的保费是通过我单位基本账户支付，如不按上述原则提交投标担保，招标人有权取消我方的中标资格或单方面终止合同，因此造成的责任由我方承担。

4、一旦我方中标，将保证在中标通知书发出之日起 30 日内，与贵方按招标文件、中标通知书中的内容签定设计合同，否则，视为我方自愿放弃中标资格。

5、按规定完成设计合同中所约定如下全部内容（与招标文件中招标范围一致）：方案设计、初步设计（含设计概算）、施工图设计、竣工图编制以及后续服务工作。

6、我方将配备与招标公告和投标文件共同约定相一致的项目组主要设计成员。详见《拟投入的项目负责人基本情况表》（投标附件 6）和《拟投入的项目组专业负责人基本情况表》（投标附件 7）。我方一旦中标，则在变更招标公告已规定的项目负责人或专业负责人时，须事先征得贵方批准同意。我方若因非正

当理由变更招标公告已规定、且我方投标文件已承诺的项目负责人或专业负责人，则招标人有权取消我方中标资格，或酌减设计费，或单方面终止合同，由此造成的违约责任由我方承担。

7、我方在本次投标中无任何弄虚作假、串通投标、围标等不法行为。否则，我方甘愿接受取消投标资格、取消中标资格、解除设计合同、记录不良行为、暂停参加建设工程投标资格等处理；我方行为涉嫌构成犯罪的，将依法接受刑事责任追究并移送公安机关查处。

8、如果违反本投标函中任何条款，我方愿意接受：

- (1) 视作我方单方面违约，并按照合同规定向贵方支付违约金或解除合同；
- (2) 履约评价评定为良好及以下；
- (3) 本工程招标人今后可拒绝我方参与投标；
- (4) 建设行政主管部门（或相关主管部门）处以的不良行为记录或行政处罚。

9、除非贵我双方另外达成协议并生效，贵方招标文件、中标通知书和我方投标文件，将成为约束双方的合同条款的有效组成部分。

投标人（纸质文件加盖单位公章）：

信息产业电子第十一设计研究院科技工程股份有限公司

投标人法定代表人签章：

单位地址：成都市成华区双林路 251 号

邮政编码：610021

电话：028-84339017 传真：028-84333172



2024 年 10 月 12 日

投标附件 2. 投标人基本情况表

投标人基本情况表

企业名称	信息产业电子第十一设计研究院科技工程股份有限公司	企业注册资本	54529.7876 万元
企业地址	成都市成华区双林路 251 号		
企业法定代表人姓名	赵振元	企业技术负责人姓名	王明荣
符合本工程设计资质类别及等级	工程设计综合资质甲级	取得符合本工程要求的设计资质时间	2008 年 9 月 23 日
符合本工程要求的设计资质, 是否已在建设主管部门信息管理系统备案	是	在建设主管部门信息管理系统备案总人数	360 人
企业质量管理体系认证证书名称、认证单位及取得时间	1. 证书名称: 质量管理体系认证证书 认证单位: 北京中大华远认证中心 发证日期: 2007 年 3 月 28 日 证书号:02024Q1753R6M 2. 证书名称: 环境管理体系认证证书 认证单位: 北京中大华远认证中心 发证日期: 2007 年 3 月 28 日 证书号:02024E1141R6M 3. 证书名称: 职业健康安全管理体系认证证书 认证单位: 北京中大华远认证中心 发证日期: 2007 年 3 月 28 日 证书号:02024S1103R6M		
备注	<b>投标人在深圳设有直属分支机构</b> (信息产业电子第十一设计研究院科技工程股份有限公司深圳分公司), 深圳分公司成立于 2001 年 12 月 30 日。公司地址位于深圳市福田区沙头街道泰然六路苍松大厦北座 701。		

附: 营业执照、资质证书、信用中国查询截图、建设主管部门信息管理系统备案截图、全国认证认可信息公共服务平台查询截图等内容。

(1) 营业执照

1) 信息产业电子第十一设计研究院科技工程股份有限公司 营业执照



**营 业 执 照**

(副 本)      副本编号: 30 - 1

统一社会信用代码  
915101002019764990

 扫描二维码登录  
“国家企业信用  
信息公示系统”  
了解更多登记、  
备案、许可、监  
管信息。

名 称	信息产业电子第十一设计研究院科技工程股份有限公司	注 册 资 本	伍亿肆仟伍佰贰拾玖万柒仟捌佰柒拾陆元整
类 型	其他股份有限公司(非上市)	成 立 日 期	1993年01月16日
法 定 代 表 人	赵振元	营 业 期 限	2002年07月01日 至 长期
经 营 范 围	许可项目: 建设工程设计; 建设工程施工; 建设工程监理; 水运工程监理; 公路工程监理; 电气安装服务; 施工专业作业; 输电、供电、受电电力设施的安装、维修和试验; 特种设备设计; 发电业务、输电业务、供(配)电业务; 供地业务; 燃气经营; 自来水生产与供应; 房地产开发经营(依法须经批准的项目, 经相关部门批准后方可开展经营活动, 具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准)一般项目: 工业设计服务; 工程管理服务; 人防工程设计; 工程造价咨询业务; 对外承包工程; 工程和技术研究和试验发展; 单建式人防工程监理; 规划设计管理; 自有资金从事投资活动; 自有资金投资的资产管理服务; 技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广; 碳减排、碳转化、碳捕捉、碳封存技术研发; 太阳能发电技术服务; 发电技术服务; 核电设备成套及工程技术研发; 电子、机械设备维护(不含特种设备); 土石方工程施工; 专用设备修理; 风电场相关装备销售; 气候可行性论证咨询服务; 电气设备修理; 机械设备销售; 电气设备销售; 机械电气设备销售; 仪器仪表销售; 环保咨询服务; 制冷、空调设备销售; 普通机械设备安装服务; 标准化服务; 光伏设备及元器件销售; 建筑材料销售; 建筑装饰材料销售; 金属材料销售; 电力设施器材销售; 风力发电技术服务; 发电机及发电机组销售; 风力发电机组及零部件销售; 新能源原动设备销售; 通用设备修理; 技术进出口; 业务培训(不含教育培训、职业技能培训等需取得许可的培训); 货物进出口; 信息咨询(不含许可类信息咨询); 安全咨询服务; 市政设施管理; 居民日常生活服务; 物业管理; 非居住房地产租赁; 住房租赁; 停车场服务(除依法须经批准的项目外, 凭营业执照依法自主开展经营活动)。	住 所	成都市成华区双林路251号

登 记 机 关

 2021 年 12 月 14 日

国家企业信用信息公示系统网址: <http://www.gsxt.gov.cn>

市场主体应当于每年1月1日至6月30日通过国家企业信用信息公示系统报送公示年度报告。

国家市场监督管理总局监制

2) 信息产业电子第十一设计研究院科技工程股份有限公司深圳分公司 营业执照



# 营 业 执 照 (副本)

统一社会信用代码 914403007341620173

名 称	信息产业电子第十一设计研究院科技工程股份有限公司深圳分公司
主 体 类 型	股份有限公司分公司
经 营 场 所	深圳市福田区沙头街道泰然六路苍松大厦北座701
负 责 人	黎辉
成 立 日 期	2001年12月30日

**重 要 提 示**

1. 商事主体的经营范围由章程确定。经营范围中属于法律、法规规定应当经批准的项目，取得许可审批文件后方可开展相关经营活动。
2. 商事主体经营范围和许可审批项目等有关事项及年报信息和其他信用信息，请登录深圳市市场和质量监督管理委员会商事主体信用信息公示平台（网址<http://www.szcredit.com.cn>）或扫描执照的二维码查询。
3. 商事主体须于每年1月1日-6月30日向商事登记机关提交上一年度的年度报告。商事主体应当按照《企业信息公示暂行条例》等规定向社会公示商事主体信息。



登记机关  2016 年 06 月 23 日

(2) 资质证书

1) 工程设计综合资质甲级



企业名称	信息产业电子第十一设计研究院科技工程有限公司		
详细地址	成都市成华区双林路251号		
建立时间	1993年01月16日		
注册资本金	54529.7876万元人民币		
统一社会信用代码 (或营业执照注册号)	915101002019764990		
经济性质	其他股份有限公司(非上市)		
证书编号	A151000523-10/1		
有效期	至2028年12月22日		
法定代表人	赵振元	职务	董事长
单位负责人	赵振元	职务	院长
技术负责人	王明荣	职称或执业资格	高级工程师
备注:	原企业名称: 信息产业电子第十一设计研究院有限公司 原发证日期: 2008年09月23日		

业务范围
工程设计综合资质甲级。 可承接各行业、各等级的建设工程设计业务。*****

The image shows the 'Business Scope' (业务范围) section of the certificate, which specifies 'Grade A Comprehensive Engineering Design' (工程设计综合资质甲级) and states that the company can accept construction design tasks across various industries and levels. A red circular seal of the issuing authority is visible on the right side, dated December 22, 2023, with the number No.AF 0485629.

2) 城乡规划编制资质甲级



# 城乡规划编制资质证书

证书编号：自资规甲字23510670

证书等级：甲级

单位名称：信息产业电子第十一设计研究院科技工程股份有限公司



承担业务范围：业务范围不受限制

扫码登录“城乡规划编制单位信息公开系统”了解更多信息

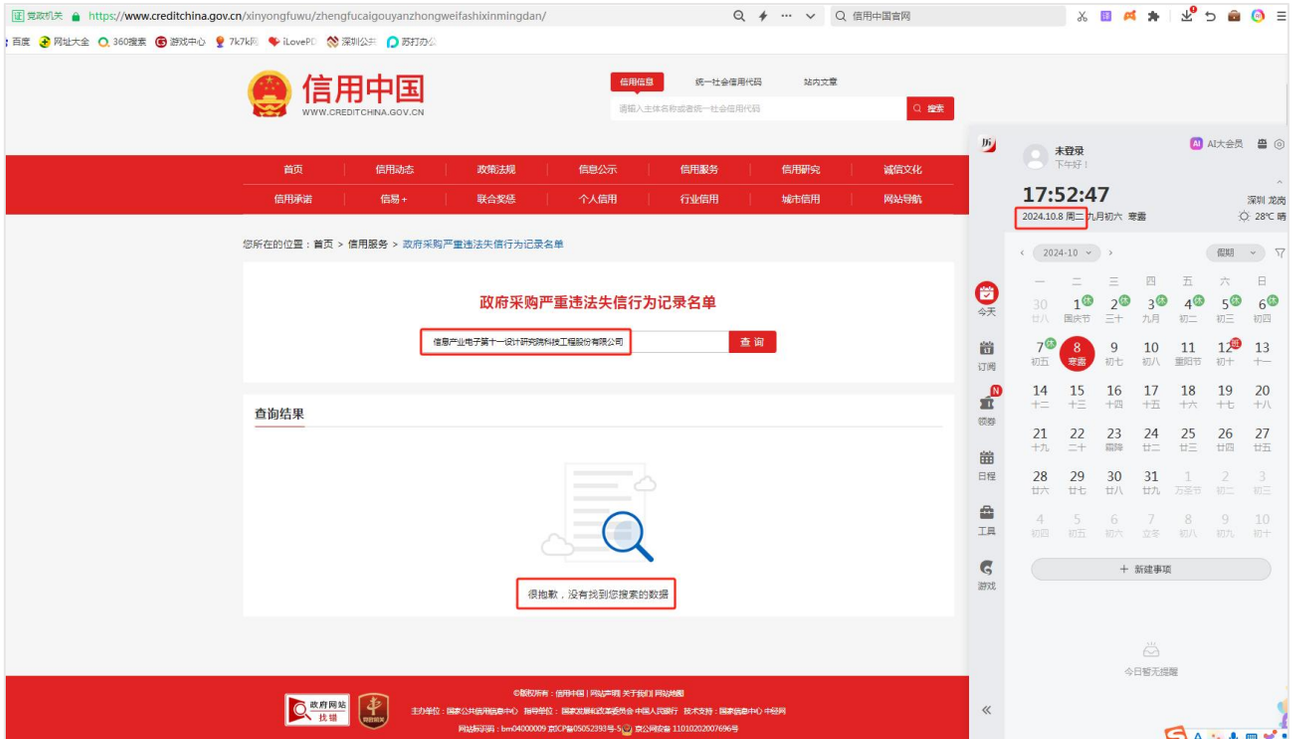
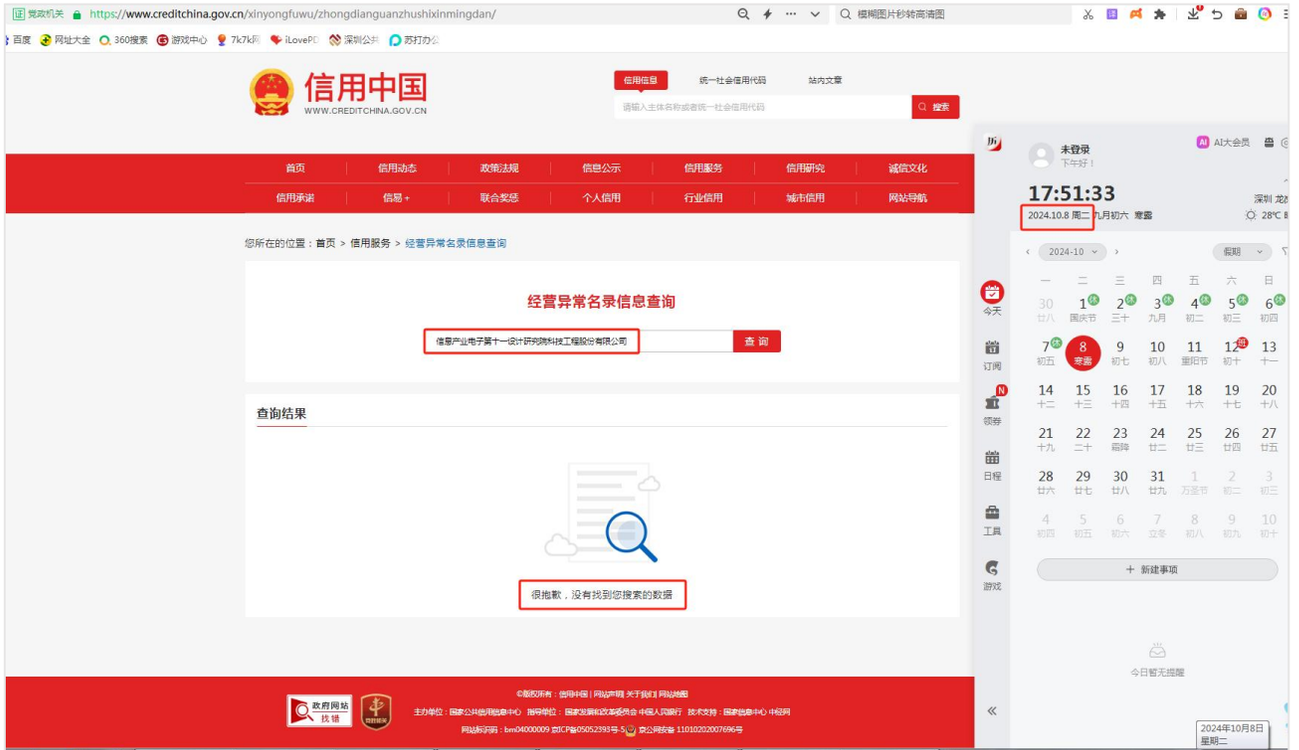
统一社会信用代码：915101002019764990

有效期限：自2023年2月1日至2025年12月31日



中华人民共和国自然资源部印制

### (3) 信用中国查询截图



#### (4) 建设主管部门信息管理系统备案截图

今天是2024年9月26日，星期四，欢迎您访问深圳市住房和建设局网站。 IPv6 无障碍 进入关怀版 繁体版 手机版

**深圳市住房和建设局** 首页 信息公开 政务服务 互动交流 请输入关键词

当前位置： 首页 > 工程建设服务 > 企业与人员信息查询 > 企业信息 [返回主题](#)

信息产业电子第十一设计研究院科技工程股份有限公司 [【返回】](#)

基本信息 资质证书信息 技术力量

企业名称:	信息产业电子第十一设计研究院科技工程股份有限公司
统一社会信用代码:	915101002019764990
总部地址:	四川省成都市成华区双林路251号
驻深机构地址:	深圳市福田区沙头街道泰然六路苍松大厦北座701
法人代表人姓名:	赵振元
企业联系人:	左芳阳
传真号码:	0755-83412894

今天 2024年9月26日，星期四 欢迎您访问深圳市住房和建设局网站。 IPv6 无障碍 进入关怀版 繁体版 手机版

**深圳市住房和建设局** 首页 信息公开 政务服务 互动交流 请输入关键词

当前位置： 首页 > 工程建设服务 > 企业与人员信息查询 > 企业信息 [返回主题](#)

信息产业电子第十一设计研究院科技工程股份有限公司 [【返回】](#)

基本信息 资质证书信息 **技术力量**

序号	姓名	类别	证书编号
1	王乔	职称人员	00500341
2	陈永娥	职称人员	00041560
3	郑启超	专职安全员	川建安C3(2019)4004220
4	吴晨	专职安全员	川建安C3(2023)0079510
5	陈健巍	质量员	0512110800014000032
6	陈健巍	职称人员	20230773866
7	罗继国	职称人员	00010768
8	鲜洪波	注册造价工程师	建[滇]14245100030355
9	尤俊康	注册建造师	川1112016201906881
10	鲜洪波	职称人员	20230100050320029762

显示第 1 到第 10 条记录 **总共 360 条记录** 每页显示 10 条记录

« < 1 2 3 4 5 > »

(5) 全国认证认可信息公共服务平台查询管理体系认证截图

国家市场监督管理总局 State Administration for Market Regulation 全国认证认可信息公共服务平台 认云

当前位置: 认证结果 > 管理体系认证

查询条件

证书编号: 请输入准确的证书编号 获证组织名称: 信息产业电子第十一设计研究院科技工程股份有限公

认证项目: 国家地区: 证书状态: 具有CNAS标识

查询 重置

组织列表(点击查看证书信息)

序号	组织名称	统一社会信用代码/组织机构代码
1	信息产业电子第十一设计研究院科技工程股份有限公司	915101002019764990

证书列表(点击查看详细信息)

<b>信息产业电子第十一设计研究院科技工程股份有限公司</b> 证书编号: 02024S1103R6M <b>有效</b> <b>CNAS</b> 发证机构: 北京中大华远认证中心有限公司 认证项目: 中国职业健康安全管理体系认证 证书到期日期: 2027-07-22
<b>信息产业电子第十一设计研究院科技工程股份有限公司</b> 证书编号: 02024Q1753R6M <b>有效</b> <b>CNAS</b> 发证机构: 北京中大华远认证中心有限公司 认证项目: 质量管理体系认证 (ISO9001) 证书到期日期: 2027-07-22
<b>信息产业电子第十一设计研究院科技工程股份有限公司</b> 证书编号: 02024E1141R6M <b>有效</b> <b>CNAS</b> 发证机构: 北京中大华远认证中心有限公司 认证项目: 环境管理体系认证 证书到期日期: 2027-07-22

(6) 三大管理体系认证证书

1) 质量管理体系认证证书



2) 环境管理体系认证证书



3) 职业健康安全管理体系认证证书



投标附件 4. 投标人近 5 年内签订同类工程合同的项目一览表

投标人近 5 年内签订同类工程合同的项目一览表

序号	工程项目名称	工程规模与主要特征	设计合同额(万元)	设计开始设计时间	设计结束时间日期
1	双水碾公园建设工程项目、同乐公园建设工程项目勘察计	项目总投资约 2.42 亿元, 占地约 240 亩, 包含双水碾公园和同乐公园的建设。建设生态型公园, 综合配套地形、植物、建筑物、设施布局、工程管线系统等相关配套设施工程。 <b>投标人为联合体牵头单位、设计单位。</b>	361.5534 万元	2020 年 7 月 10 日	服务至项目竣工验收
2	汕尾红海湾经济开发区田墘街道美丽圩镇建设项目勘察计	项目总投资约 3.665 亿元。建设规模包括 5 处公园(公园总面积 37035.4 m <sup>2</sup> )、建筑改建、道路升级等一系列基础配套工程和升级改造内容。设计内容主要包括 <b>园林工程</b> 、排水工程、道路工程、亮化工程等专业。 <b>投标人为联合体牵头单位、设计单位。</b>	359.40 万元	2022 年 9 月 8 日	服务至项目竣工验收
3	巴中天马山森林康养旅游项目二期设计采购(第二次)	项目综合投资约 4.37 亿元, 本项目建设用地约 16.5 亩。主要建设内容为新建森林公园观光栈道及附属设施; 新建山地游乐场、 <b>绿化及附属设施</b> ; 新建茶园种植基地、药园种植基地。	308.256 万元	2021 年 11 月 17 日	服务至项目竣工验收

序号	工程项目名称	工程规模与主要特征	设计合同额(万元)	设计开始设计时间	设计结束时间日期
4	广安城市体育公园勘察、设计	项目总投资2亿元,总建筑面积约12910 m <sup>2</sup> 。工程内容及规模主要包括公园绿化、景观、铺、小品、亮化、道路、管网、运动休闲设施等。投标人为联合体牵头单位、设计单位。	192.92 万元	2021 年 7 月	服务至项目竣工验收
5	南江县断渠文化旅游基础设施建设项目(一期)设计施工总承包	项目工程内容主要包括一期市政工程的园林土建、安装及绿化等景观工程设计。投标人为本项目的联合体设计单位。	185.00 万元	2023 年 8 月 15 日	服务至项目竣工验收
6	龙涧溪公园(高铁站片区段)工程项目一标段(项目名称)设计-采购-施工一体化总承包【EPC】	项目工程规划总用地面积为38.83 万m <sup>2</sup> ,主要实施内容包含5座景观桥梁、景观亭廊、栈道、广场、道路、绿化、景观照明等公园基础设施及配套服务工程内容。投标人为本项目的联合体设计单位。	108 万元	2021 年 2 月 1 日	2021 年 8 月 20 日
7	游仙经济开发区城市运动公园二期(小观沟南部片区生态环境绿地修复项目)勘察-设计-施工总承包【EPC】	项目总投资1.8亿元,规划内容为广场、绿道、园路、木平台、草坪、停车场、运动场、服务用房、文化建筑等。投标人为本项目的联合体设计单位。	项目投资额1.8亿,根据建设项目工程总承包合同第3页第五条设计费结算规则,本项目设计费约400万。	2020 年 4 月 9 日	服务至项目竣工验收

序号	工程项目名称	工程规模与主要特征	设计合同额(万元)	设计开始设计时间	设计结束时间日期
8	桂城街道佛平路(一环至军桥)综合整治工程项目设计	<b>项目总投资 1.986 亿元</b> ,项目主要设计内容包括景观工程。其中景观工程含绿化、园建、给排水、照明等工程。 <b>投标人为本项目的联合体成员单位。</b>	707.12 万元	2021 年 12 月 13 日	2023 年 3 月 5 日

注：本表须与《投标人工程业绩表》（投标附件 3）配套使用。

(1) 双水碾公园建设工程项目、同乐公园建设工程项目勘察设计

1) 中标通知书

中标通知书



(牵头人)信息产业电子第十一设计研究院科技工程股份有限公司

(成员)四川省川建勘察设计院 (中标人名称):

你方于 2020 年 06 月 08 日所递交的 双水碾公园建设工程项目、同乐公园建设工程项

且 (项目名称) 勘察设计标段投标文件已被我方接受, 被确定为中标人。

中标价: 勘察设计费在工程勘察费招标控制价和工程设计费招标控制价的基础上同比例下浮 4.78%。

勘察设计周期: 45 日历天 (勘察周期 15 日历天, 设计周期 30 日历天)。

质量: 满足国家及地方相应现行规范要求并通过相关主管部门审查。

勘察负责人: 张雷 证书编号: AY185101356。

设计负责人: 杜嵘 证书编号: 035100709。

履行地点: 成都市成华区。

请你方在接到本通知书后的 30 日内, 根据招标文件要求与我方签订勘察设计合同, 在此之前按招标文件规定向我方提交履约担保。

特此通知。

招标人: 成都新泰文旅发展投资有限公司 (盖单位章)

法定代表人: \_\_\_\_\_ (签字或盖章)

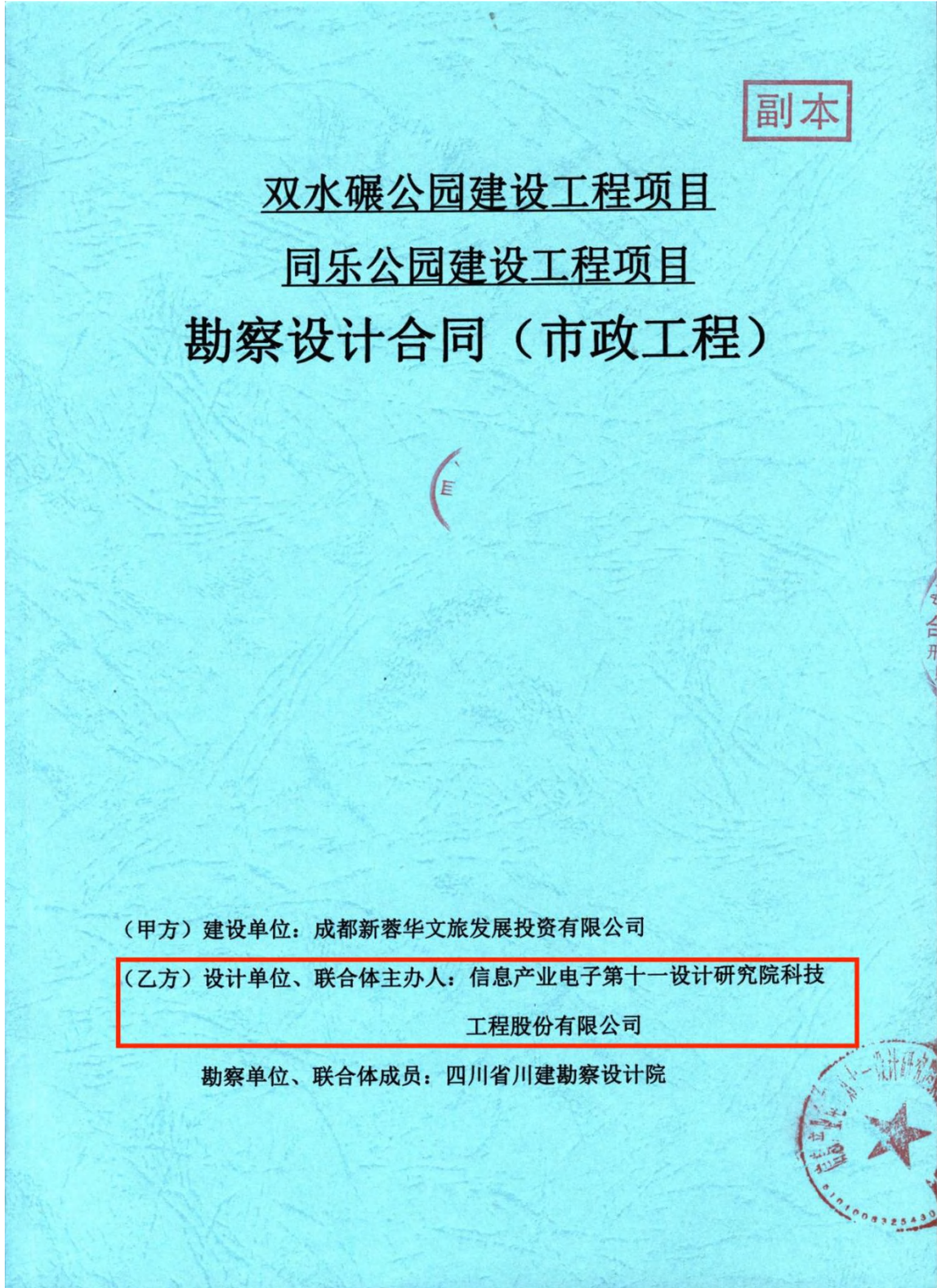
招标代理机构: 河北鸿泰融新工程咨询股份有限公司 (盖单位章)

法定代表人: \_\_\_\_\_ (签字或盖章)

2020 年 7 月 7 日



2) 合同关键页



副本

双水碾公园建设工程项目  
同乐公园建设工程项目  
勘察设计合同（市政工程）

（甲方）建设单位：成都新蓉华文旅发展投资有限公司

（乙方）设计单位、联合体主办人：信息产业电子第十一设计研究院科技  
工程股份有限公司

勘察单位、联合体成员：四川省川建勘察设计院

双水碾公园建设工程项目  
同乐公园建设工程项目  
勘察设计合同（市政工程）

2020-02A12-18971

（甲方）建设单位：成都新蓉华文旅发展投资有限公司

（乙方）设计单位、联合体主办人：信息产业电子第十一设计研究院科技  
工程股份有限公司

勘察单位、联合体成员：四川省川建勘察设计院

## 建设工程勘察设计合同

(甲方) 建设单位: 成都新蓉华文旅发展投资有限公司

(乙方) 设计单位、联合体主办人: 信息产业电子第十一设计研究院科技工程股份有限公司

勘察单位、联合体成员: 四川省川建勘察设计院

根据公开招标的结果, 为了明确责任, 分工协作, 共同完成项目的勘察设计任务, 经甲乙双方充分协商, 特签订本合同, 以便共同遵守。

### 第一条、本合同依据下列文件签订:

1.1、《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》、《建设工程勘察设计管理条例》。

1.2、国家及地方有关建设工程勘察设计管理法规和规章。

1.3、建设工程批准文件。

### 第二条、组成本项目招标程序文件:

2.1、组成本合同的文件包括:

- (1)、本合同协议书。
- (2)、中标通知书。
- (3)、投标书及其附件。
- (4)、招标文件、答疑会议纪要及补遗书。
- (5)、标准、规范及有关技术文件。

2.2、双方有关工程的洽商、变更等书面协议或文件视为本合同的组成部分。上述组成合同的文件约定有不一致时, 以约定时间在后之文件为准。

### 第三条、委托内容

甲方委托乙方承担 双水碾公园建设工程项目、同乐公园建设工程项目 勘察设计工作。

3.1、建设地点: 双水碾公园建设工程项目位于成都市成华区双水碾街道规划红线范围内; 同乐公园建设工程项目位于成都市成华区龙潭街道规划红线范围内。

3.2、建设规模: 双水碾公园建设工程项目: 建生态型公园, 综合配套地形、植物、建筑物、设施布局、管线系统等相关配套设施工程, 占地约122亩; 同乐公园建设工程项目: 建生态型公园, 综合配套地形、植物、建筑物、设施布局、工程管线系统等相关配套设施工程, 占地约240亩。

3.3、勘察设计范围:

包括但不限于本合同建设项目范围内全部的勘察、设计工作内容以及完成后期服务所产生的全部工作，负责完成所有结构及功能性要求的专项工程设计。（若资质范围无相应专业、专项的设计资质，允许乙方进行合法分包，费用含在本合同总金额内不再另行计取，实施分包前需报甲方批准）。

### 3.4、勘察设计范围及工作服务内容详细如下：

(1) **设计范围** 包括但不限于所有涉及本建设项目规划红线范围内的全部设计工作。具体如：市政交通工程（道路、桥梁、隧道、涵洞（管）、交安（交管、路灯、路牌等）系统、照明、雨污水、热力、供水、燃气、通信、电力、装配式建筑、智能交通、海绵城市、所有管沟及管线迁改、送变电（红线范围外接入临时与正式供电线路设计、以及红线范围内电力迁改设计）、竖向设计、**街道绿化、绿道、慢行系统**、**雨水回收系统**等），**园林景观工程**（包含园区道路、总平、景观、绿化、海绵城市、建筑、结构、人防地下室、空调暖通含抗震支架设计详图、室内安装工程（含强电、弱电、消防报警的抗震支架设计详图）、送变电（红线范围外接入临时与正式供电线路设计、以及红线范围内电力迁改设计）、室内外装修施工设计、绿色建筑设计、装配式建筑、建筑智能化、钢结构、应急避难场所、安防（监控、门禁、车辆及人行匝道等系统）、污水净化处理系统、健身场所器械设施、地下室车位线及引导标线、标牌等），河湖水系工程（包含河道、桥梁、引（排）水渠、排灌泵站、闸桥等水工构筑物等）、水土保持措施、环境保护措施等**各相关专业所有阶段（方案设计、初步设计、施工图，含BIM模型、相关论证文件等）**的设计文件、概算编制及送审工作，负责通过项目方案的规划审查及初设与施工图评审（包含行政与行业（如供电局等）审查及技术图审）、配合变更评审，技术交底、现场指导、配合施工验收等相关后续服务工作等（包含所有需要二次深化设计的专业工程暂估项目的详细施工图）。即包含本项目中所涉及到的所有设计工作。

(2) **勘察范围**：包括但不限于所有涉及本建设项目规划红线范围内的全部勘察工作。具体如：初勘、详勘（含施工勘察）、补勘、管探、取样、试验、测试、检测、基坑变形监测等监测内容以及编制岩土工程设计文件（如深基坑、边坡支护等设计及行洪论证等，按要求提供地勘报告并通过审查，以及项目实施阶段的相关服务工作等相关论证文件）、工程勘察文件，测量成果、地质勘察（水文地质）成果等勘察服务；对地基做出岩土工程评价，并对地基类型、基础形式、地基处理、工程降水和不良地质作用及防治等提出建议等相关后续服务工作，即包含本项目中所涉及到的所有勘察工作，并且所有成果文件按要求通过审查合格。

注：所有基础资料均由乙方负责取得并配合完成方案报建、图审等工作，以上工作内容费用均包含在合同总价中。

### 3.5、合同价款

#### 3.5.1、本勘察设计为费率合同

其中：设计收费暂定为 3615534 元，其中：双水碾公园建设工程项目设计收费暂定为 1304795 元、同乐公园建设工程项目设计收费暂定为 2310739 元。最终设计费以国家审计单位或甲方审计部门审定的结果为准；最终勘察费以国家审计单位或甲方审计部门审定的结果为准。

3.5.2、收费标准：勘察设计费按国家计委、建设部计价格[2002]10号文《工程勘察收费标准（2002年修订本）》和川发改价格（2012）369号（基坑变形监测使用本收费标准）规定收费标准的 76.176 % 计取（收费基数在支付条款中明确）。

3.6、该项目立项总投资约 24200 万元，其中：双水碾公园建设工程项目立项总投资约 8200 元、同乐公园建设工程项目项总投资约为 16000 元。乙方设计成果完成施工图审查工作后，由发包人委托造价咨询单位编制工程量清单计价并评审，经评审项目工程费不得高于本项目可研投资估算工程费用，由此造成重新优化设计的勘察设计费用由乙方自行承担。

#### 第四条、甲方的义务

4.1、甲方向乙方提供本工程基础资料为：立项批复(复印件)、项目点位图、红线图、规划设计条件。甲方对上述资料必须保证质量，不得随意变更，其他所有基础资料均由乙方负责取得，乙方不得以无法取得基础资料为由延误勘察设计时间。

4.2、在工程开工前，甲方应通知乙方参加施工图图纸会审及设计交底；工程竣工后，甲方应通知乙方参加竣工验收。

4.3、甲方不得擅自修改乙方的设计文件，未经乙方同意甲方不得复制、重复使用或擅自扩大建设范围。甲方有义务保护乙方的设计版权，不得转让给第三方重复使用。

#### 第五条、乙方的义务

5.1、本工程乙方为联合体投标，联合体主办人为信息产业电子第十一设计研究院科技工程股份有限公司，联合体成员为四川省川建勘察设计院，联合体由主办人负责与甲方联系及协调相关工作。联合体承担工程的勘察、测绘、设计及后续现场服务等相关工作，联合体成员就本合同项下乙方的义务向甲方承担连带责任。

5.2、乙方自收到甲方提供的基础资料之日起 15 个日历天内，提交满足设计要

并行行业禁入。

9.2、本合同自双方签字盖章后生效，本合同项下甲乙双方的权利义务履行完毕后失效。本合同如有未尽事宜，需经双方共同协商，签订补充协议。补充协议与本合同具有同等效力，但不得与本合同内容抵触。

9.3、在合同执行中如发生纠纷，双方应及时协商解决。协商不成时，双方属于同一部门的，由上级主管部门调解；调解不成，可选择下列方式(2)处理：

(1)、向仲裁机构申请仲裁。

(2)、直接向甲方所在地的人民法院起诉。

9.4、勘察设计师谨此承诺，若其发生在变更住所、通讯地址、联系电话、及营业范围、法定代表人等事项，保证在有关事项变更后十日内书面通知发包人。若勘察设计师不履行上述通知义务，发包人按照本合同地址寄送的有关通知、文件视为已送达。

9.5、本合同正本一式叁份，甲方、乙方（联合体主办人）、乙方（联合体成员）各执壹份；合同副本一式玖份，甲方、乙方（联合体主办人）、乙方（联合体成员）各执叁份，均具有同等法律效力。

附件：

附件一：保密协议

附件二：勘察和设计人员配置组成表

附件三：设计费计算书

甲方：

成都新蓉华文旅发展投资有限公司

法定代表人

或授权代表： 

地 址： 成都市成华区万年路2号

电 话： 028-60212456

2020年7月10日

乙方（联合体主办人）：

信息产业电子第十一设计研究院科技  
工程股份有限公司

(盖章)

法定代表人

或授权代表： 

地 址： 成都市成华区双林路  
251号

电 话： 028-84368480

乙方（联合体成员）：



四川省川建勘察设计院  
(盖章)  
法定代表人  
或授权代表:



成都市高新区天府大

地 址: 道中段 688 号 1 栋 9、  
11、12 层

电 话: 028-86919032

2020 年 月 日

(2) 汕尾红海湾经济开发区田墘街道美丽圩镇建设项目勘察设计

1) 合同关键页

**正本**

## 建设工程勘察设计公司

项目名称：**汕尾红海湾经济开发区田墘街道美丽圩镇建设项目  
勘察设计**

发包人（甲方）：广东汕尾红海湾经济开发区田墘街道办事处

承包人（乙方）：**（主）信息产业电子第十一设计研究院科技工程股  
份有限公司**（成）恒企工程技术集团有限公司

合同编号：2022-039 设-12

签订时间：**2022 年 9 月 8 日**

签订地点：广东省汕尾红海湾经济开发区田墘街道



# 第一部分 合同协议书

发包人（全称）：汕尾红海湾经济开发区田墘街道办事处

承包人（全称）：（主）：信息产业电子第十一设计研究院科技工程股份有限公司，（成）：恒企工程技术集团有限公司

根据《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、行政法规、部门规章、地方性法规和规章，以及国家和广东省、汕尾市相关文件，依据汕尾红海湾经济开发区田墘街道美丽圩镇建设项目勘察设计项目的招标文件及中标结果，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就汕尾红海湾经济开发区田墘街道美丽圩镇建设项目勘察设计事宜协商一致，共同达成如下协议：

## 一、工程概况

1.1 工程名称：汕尾红海湾经济开发区田墘街道美丽圩镇建设项目勘察设计。

1.2 工程地点：汕尾红海湾经济开发区田墘街道。

1.3 工程立项批准文号：红发财投审（2022）15号

1.4 资金来源：财政性资金。

1.5 本合同工程设计合理使用年限为设计文件规定年限。

1.6 工程投资估算：人民币 36650.83 万元 其中，本次招标项目工程费用限额：人民币 470.55 万元。

## 二、勘察设计范围、内容和方式

2.1 勘察设计范围和内容：

2.1.1 建设内容：

汕尾红海湾经济开发区田墘街道美丽圩镇建设项目勘察设计：包括白沙路口休闲建设运动公园约 2900.4 m<sup>2</sup>、兰仔妈公园约 16000 m<sup>2</sup>、陈氏大宗祠绿地公园约 8635 m<sup>2</sup>、滨江体育公园约 3500 m<sup>2</sup>、池塘环境提升 4 处、第三社区广场改造 3500 m<sup>2</sup>、篮球场提升约 2000 m<sup>2</sup>、街口公园约 6000 m<sup>2</sup> 生态停车场约 6000 m<sup>2</sup>、入口形象标识节点改造一处、提升建筑外立面改造 107944 m<sup>2</sup>。南宁市场改建 2900 m<sup>2</sup>、旭日商场 2832 m<sup>2</sup>、文化楼改建 300 m<sup>2</sup>、改造戏台两处、养老服务站装修一项、加固装修二村养老中心、停车场改建等。给排水工程雨污分流改造管道长度约 58987 米。三线落地改造 146206 米。主要车行道路面升

级改造面积约 48500 m<sup>2</sup>、人行道巷道路面升级改造 120000 m<sup>2</sup>。街道亮化工程一项、消防设施改建一项、垃圾收集点改建一项等一系列基础配套工程和升级改造的勘察设计服务。（最终建设规模以可研批复为准）

2.1.2 工作内容：本项目勘察设计等工作，包括但不限于以下内容：

(1) 工程勘察工作：改造范围内所涉及建设内容的全部勘察，包括但不限于工程测量（含控制点测量、地形图测量、建筑物立面测量）；工程物探（含管线探测）等；

(2) 设计主要内容：方案设计、初步设计、施工图设计等所必须的全部设计文件的编制和相关配合服务，包括但不限于方案设计、初步设计（含报审手续、工程概算）、施工图设计及施工配合服务等，具体包括园林工程、建筑工程、排水工程、三线落地整治、道路工程、亮化工程、环卫设施、消防设施等一系列基础配套工程和升级改造等内容进行方案设计、初步设计和施工图设计及施工配合服务。上述设计承包范围及内容具体最终按甲方提供给乙方的书面通知为准，如没有书面通知的，则以招标文件为准。

(3) 其他工作：

1) 造价文件编制和投资控制工作：完成本项目招标范围内工程概算等造价文件的编制工作及配合报审工作；细化设计过程的投资控制工作要求，包括分解、落实、反馈各阶段、各专业技术经济指标、限额设计量化指标。各阶段设计应以商谈阶段设计批复的投资未限额进行设计，如有超过批复投资，应进行优化设计，直至控制在批复投资之内。本项目投资总额为暂定额，中标人须根据最终的批复文件进行限额设计。

2) 技术配合工作：招标人后续各类招标工作配合、施工配合、现场服务、控制性详细规划调整配合（如有）等；

3) 报建配合工作：设计报批、建筑设计方案审查、初步设计评审等的所有各类报建配合、协调工作等。

4) 设计文件修改、完善工作：乙方应根据政府相关行政主管部门、行业主管部门的审批意见无条件地修改、完善各阶段的设计成果文件，确保其满足相关的审批要求；乙方应根据施工图审查单位的审查、甲方的设计评审、甲方组织的专业人士的意见对设计成果文件进行修改、完善。

5) 负责网上填报各阶段报建相关资料, 并负责纸质报送材料的整理组卷盖章工作。

(注: 上述招标内容具体详见项目建议书、勘察设计任务书。)

注: 本项目中专业工程设计专业要求高的, 若乙方不具备相应的能力, 须根据国家有关规定委托给具有相应能力且获得项目业主与甲方共同认可的专业单位实施。专项分包设计费由乙方承担, 乙方全面负责管理和协调专业分包单位。专项分包各阶段设计文件须由乙方校核确认, 并由项目负责人及专项分包方人员进行会签、盖章确认。

## 2.2 承包方式

由乙方按照本合同协议书约定的范围和内容实行勘察设计总承包的方式, 并对勘察设计的进度、质量、安全、工程投资控制、勘察设计总承包管理及设计协调服务(包括设计协调服务、施工现场服务等)等全面负责。

2.3 勘察、设计开始实施时间: 自本合同生效之日起开始实施。

乙方向甲方提交设计成果的时间按本合同第二部分合同条款第三章第9条的约定执行。

乙方向甲方提交勘察成果的时间按本合同第二部分合同条款第十章第20条的约定执行。

2.4 甲方根据工程实施情况, 有权对乙方的承包范围及内容进行适当调整, 经甲方以书面形式提前通知乙方后, 乙方必须无条件服从。

## 三、合同价款

1、本合同以人民币为计价和结算货币, 除非甲、乙双方另有约定。

2、本项目勘察设计费中标价为人民币¥ 4645269.6 元(大写: 肆佰陆拾肆万伍仟贰佰陆拾玖元陆角)。其中:

(1) 设计费暂定合同价为¥ 3594000.32 元(中标价), 暂定工程投资估算: ¥ 36650.83 万元, 工程设计费费率为 98.72 % (中标费率)。结算时, 甲乙双方一致同意按如下约定结算:

工程设计费结算工程设计费=经财政部门审核的工程设计费×工程设计费率[1-中标下浮率(1.28%)]及本合同的有关约定进行调整。最终结算价以红海湾经济开发区发展和财政局审定为准。

(2) 勘察费暂定合同价为¥ 1051269.28 元(中标价), 勘察费费率为

(本页无第一部分《合同协议书》正文内容,为签章页)

注:如承包人为联合体,则应所有的联合体成员单位均需签字盖章。按以下执行:



发包人(甲方):广东汕尾红海湾经济开发  
区田墘街道办事处(公章)

承包人(乙方)(联合体牵头单位):信  
息产业电子第十一设计研究院科技工程股  
份有限公司(公章)

法定代表人或其委托代理人:

(签字)



法定代表人或其委托代理人:

(签字)

统一社会信用代码: 1144150000735969XD 统一社会信用代码: 915101002019764990

地址: 汕尾红海湾经济开发区田墘街道大  
院 地址: 成都市成华区双林路251号

邮政编码: \_\_\_\_\_

邮政编码: 610021

法定代表人: \_\_\_\_\_

法定代表人: 赵振元

委托代理人: \_\_\_\_\_

委托代理人: \_\_\_\_\_

电话: 0660-3439201

电话: 028-84339017

传真: \_\_\_\_\_

传真: 028-84339017

电子信箱: \_\_\_\_\_

电子信箱: \_\_\_\_\_

开户银行: \_\_\_\_\_

开户银行: 中国银行成都成华支行

账号: \_\_\_\_\_

账号: 121264200425

承包人(乙方) (联合体成员单位):  
恒企工程技术集团有限公司 (公章)



法定代表人或其委托代理人:

(签字)



统一社会信用代码: 9145010708650935X1

地址: 南宁市良庆区凯旋路16号广西裕达集团南宁五象总部基地1号办公楼十八层1802、1803、1805号房

邮政编码: 530000

法定代表人: 武丽梅

委托代理人: \_\_\_\_\_

电话: 0771-5605292

传真: \_\_\_\_\_

电子信箱: \_\_\_\_\_

开户银行: 广西北部湾银行股份有限公司  
南宁市城北支行

账号: 800087135100013

(3) 巴中天马山森林康养旅游项目二期设计采购(第二次)

1) 中标通知书

中 标 通 知 书

信息产业电子第十一设计研究院科技工程股份有限公司：

你方于 2021年09月28日09时00分（投标日期）所递交的巴中天马山森林康养旅游项目二期设计（第二次）（项目名称）设计标段投标文件已被我方接受，被确定为中标人。

中标价：3082560.00元（大写金额：叁佰零捌万贰仟伍佰陆拾元整）。

设计服务期限：30日历天。

质量标准：设计及概算通过并取得相关行政主管部门审查备案；达到现行有关验收规范要求的合格标准。

项目负责人：杜嵘（035100709）。

请你方在接到本通知书后的30日内到巴中秦川旅游发展有限公司（指定地点）与我方签订设计合同，并按招标文件第二章“投标人须知”第 7.7 款规定向我方提交履约保证金。

特此通知。

招 标 人：巴中秦川旅游发展有限公司（盖单位章）

法定代表人：\_\_\_\_\_（签字或盖章）

招标代理机构：四川鼎跃工程项目管理有限公司（盖单位章）

2021年10月13日

2) 合同关键页

合同编号: 2021-02A2-1337

# 专业建设工程设计合同

(GF—2015—0210)



住房和城乡建设部  
国家工商行政管理总局 制定



## 第一部分 合同协议书

发包人（全称）：巴中秦川旅游发展有限公司

设计人（全称）：信息产业电子第十一设计研究院科技工程股份有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律规  
定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就 巴中天马山森林康养旅  
游项目二期设计采购（第二次） 工程设计及有关事项协商一致，共同达成如下协  
议：

### 一、工程概况

1. 工程名称：巴中天马山森林康养旅游项目二期设计采购（第二次）。

2. 工程批准、核准或备案文号：【2105-511902-04-01-611048】FGQB-0112  
号。

3. 工程内容及规模：本项目建设用地约 16.5 亩，主要建设内容为：新建  
森林公园观光栈道及附属设施：新建观光木栈道 2 公里，栏杆 4000 米，石步  
道 5 公里，观景平台 2 座，生态厕所 2 座，防火瞭望塔一座；山地游乐园：新  
建山地游乐场占地约 11000 平方米，厕所 1 座，绿化及附属设施：新建林中多  
功平台约 700 平方米及附属设施；森林公园导视系统及智慧旅游设施：新建导  
视系统及智慧旅游设施设备、管线；生态停车场：新建生态停车场约 3000 平方  
米，及配套绿化、附属设施；林中游乐园：购买林中游乐设施设备及安装附属  
设施；夜间灯光秀：对天马山场镇建筑安装轮廓灯、洗墙灯约 20000 平米，天  
马山镇至瞭望塔、天马山游步道约 7 公里安装亮化系统，安装特色灯光秀景观  
20 处；苏三坪到安家坝景观园路提升（长 14.82 公里，宽 7 米）；新建 10000  
亩茶园种植基地；新建 15000 亩药园种植基地。

4. 工程所在地详细地址：四川省巴中市巴州区天马山镇、化成镇。

5. 工程投资估算：43724.38 万元。

6. 工程进度安排：30 日历天。

7. 工程主要技术标准：设计及概算通过并取得相关行政主管部门审查备案；  
达到现行有关验收规范要求的合格标准。

### 二、工程设计范围、阶段与服务内容

1. 工程设计范围：方案设计、初步设计、初步概算编制。

2. 工程设计阶段：方案设计、初步设计、初步概算编制。

3. 工程设计服务内容：\_\_\_\_\_。

工程设计范围、阶段与服务内容详见专用合同条款附件 1。

### 三、工程设计周期

计划开始设计日期：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日。

计划完成设计日期：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日。

具体工程设计周期以专用合同条款及其附件的约定为准。

### 四、合同价格形式与签约合同价

1. 合同价格形式：其它价格形式；

2. 签约合同价为：

人民币（大写）叁佰零捌万贰仟伍佰陆拾元整（¥3082560 元）。

### 五、发包人代表与设计人项目负责人

发包人代表：张涛。

设计人项目负责人：杜嵘。

### 六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 专用合同条款及其附件；
- (2) 通用合同条款；
- (3) 中标通知书（如果有）；
- (4) 投标函及其附录（如果有）；
- (5) 发包人要求；
- (6) 技术标准；
- (7) 发包人提供的上一阶段图纸（如果有）；
- (8) 其他合同文件。

在合同履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改,属于同一类内容的文件,应以最新签署的为准。

### 七、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续,按照合同约定提供设计依据,并按合同约定的期限和方式支付合同价款。
2. 设计人承诺按照法律和技术标准规定及合同约定提供工程设计服务。

### 八、词语含义

本协议书中词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

### 九、签订地点

本合同在 秦川旅发公司办公室 签订。

### 十、补充协议

合同未尽事宜,合同当事人另行签订补充协议,补充协议是合同的组成部分。

### 十一、合同生效

本合同自 双方签订之日起 生效。

### 十二、合同份数

本合同正本一式 肆 份、副本一式 捌 份,均具有同等法律效力,发包人执正本 贰 份、副本 肆 份,设计人执正本 贰 份、副本 肆 份。

发包人: 巴中秦川旅游发展有限公司  
(盖章)

设计人: 信息产业电子第十一设计研究院科技工程股份有限公司 (盖章)

法定代表人或其委托代理人:  
(签字)

法定代表人或其委托代理人:  
(签字)

组织机构代码: 91511902MA62D3J77U

组织机构代码: 915101002019764990

纳税人识别号: 91511902MA62D3J77U

纳税人识别号: 915101002019764990

地 址: 四川省巴中市巴州区回风北

地 址: 成都市成华区双林路 251 号

路 83 号

邮政编码: \_\_\_\_\_

法定代表人: 陈国斌 \_\_\_\_\_

委托代理人: \_\_\_\_\_

电 话: \_\_\_\_\_

传 真: \_\_\_\_\_

电子信箱: \_\_\_\_\_

开户银行: 中国农业发展银行巴

中市分行

账 号: 20351199900100000356351

时 间: 2021年11月17日

邮政编码: 610021 \_\_\_\_\_

法定代表人: 赵振元 \_\_\_\_\_

委托代理人: \_\_\_\_\_

电 话: 028-84711600 \_\_\_\_\_

传 真: 028-84333172 \_\_\_\_\_

电子信箱: \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

开户银行: 中国农业银行成都锦东支行

账 号: 2291 0601 0400 09684

时 间: \_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

(4)广安城市体育公园勘察、设计

1) 中标通知书

## 中标通知书

信息产业电子第十一设计研究院科技工程股份有限公司(中标人名称)

你方于 2021年6月16日9时30分(投标日期)所递交的广安

城市体育公园(项目名称)(项目名称)勘察设计\_\_/\_标段的投标文件

已被我方接受,被确定为中标人。

中标价:勘察:136320元 设计:1929200元。

勘察设计服务期限:90日历天。

完成内容:招标文件中的全部内容。

质量:符合国家现行行业规范要求,通过有关主管部门审查。

项目负责人:杜蝶 执业资格证号:035100709。

请你方在接到本通知书后的30日内到广安市园林局(指定地点)与我方签订勘察设计合同,并按招标文件第二章“投标人须知”第7.6款规定向我方提交履约保证金。

特此通知。

招标人:广安市园林局(盖单位章)

法定代表人:  (签字或盖章)

2021年6月25日

2) 合同关键页

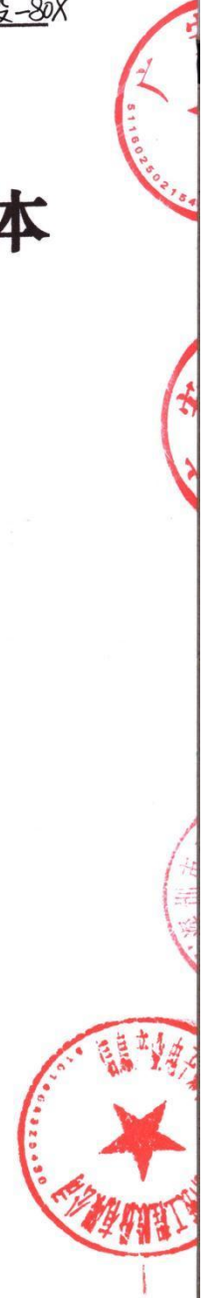
GF—2015—0210

合同编号: 2021-02A设-80X

# 建设工程设计合同示范文本

住房和城乡建设部  
国家工商行政管理总局

制定



# 第一部分 合同协议书

发包人(全称): 广安市园林局

设计人(全称): 信息产业电子第十一设计研究院科技工程股份有限公司(牵头设计单位)

深圳市工勘岩土集团有限公司(联合体勘察单位)

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规规定,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,双方就广安城市体育公园工程勘察、设计及有关事项协商一致,共同达成如下协议:

## 一、工程概况

1. 工程名称: 广安城市体育公园勘察、设计。

2. 工程批准、核准或备案文号: 广安发改[2021]37号。

3. 工程内容及规模: 公园绿化、景观、铺装、小品、亮化、道路、管网、运动休闲设施等。项目总建筑面积约12910平方米,主要建设室内恒温游泳池1个、羽毛球场9个、乒乓球馆若干、街头篮球场2个、11人制标准足球场1个、7人制足球场2个、标准篮球场5个、标准网球场1个、标准门球场2个,停车场、公厕及绿化等附属配套设施,原则上按甲方提供审定通过的规划方案和要求作深化处理,工程预算不超过2亿元。

4. 工程所在地详细地址: 广安市广安区中桥A-05-01、A-06-07、A-06-10、A-07-01地块。

5. 工程投资估算: 20000万元。

6. 工程进度安排: 勘察设计工期90个日历天。

## 二、工程设计范围

本项目已完成方案设计并通过审定,本次招标范围为初步设计、施工图设计及相关设计文件评审、提供施工图预算(含工程量清单及送审招标控制价)、提供本项目设计所需的勘察、测绘数据资料、施工全过程配合及后期相关服务等工作。

主要工作如下: ①本项目全部勘察工作及后续服务,包括在本项目建设范围内的钻孔定点、地质钻孔、取样、水文观测等工作,提供勘察报告,报告应符合国家现行规定、规范要求并满足各设计阶段、施工需要。②设计:在现有设计方案的基础上进行初步设计、施工图设计及概算编制(含工程量清单及送审招标控制价);初步设计、施工图设计以及配套的须进行相关专项深化设计和设计单位在施工全过程现场服务工作;配合发包人进行项目图纸审查、施工主体工程综合验收的配合等工作。

### 三、工程设计周期

计划开始设计日期：2021年 7 月 1 日。

计划完成设计日期：2021年 9 月 30 日。

具体工程设计周期以专用合同条款及其附件的约定为准。

### 四、勘察设计费用

签约合同价为：人民币（大写）贰佰零陆万伍仟伍佰贰拾元整（¥ 2065520.00 元）。

其中勘察费金额为¥ 136320 元；（结算时，①勘察费结算价=中标的投标人的报价清单单价\*已完工实际工程量，如有增加或减少按实际结算的工程量计算，中标的投标人的自报单价不变；②如果实际完成的勘察任务中，存在业主提供的《勘察费投标报价清单》无对应项目时，无对应项目按照《工程勘察设计收费标准》下浮 41%作为单价进行计算。）

设计费金额为¥ 1929200 元；（结算时，本工程经市财政评审的施工招标控制价较本工程设计控制投资额（建安工程费，下同）（16700 万元）增减变化在 5%范围内，设计费合同价不作调整，合同价即为结算价；市财政评审施工招标控制价较本工程设计控制投资额增减变化超过 5%，在合同价基础上仅针对超过正负 5%的部分按同比例作增减调整计算。）

### 五、设计人项目负责人及证书编号

设计人项目负责人：杜嵘。

证书编号：035100709。

### 六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 专用合同条款及其附件；
- (2) 通用合同条款；
- (3) 中标通知书（如果有）；
- (4) 投标函及其附录（如果有）；
- (5) 发包人要求；
- (6) 技术标准；
- (7) 发包人提供的上一阶段图纸（如果有）；
- (8) 其他合同文件。

在合同履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

发包人：广安市园林局（盖章）

法定代表人或其委托代理人：罗龙波  
（签字）

地 址：广安市广惠街97号

邮政编码：638000

电 话：0826-2321253

传 真：                    

电子信箱：                    

开户银行：                    

账 号：                    

经办人：胡晓



设计人：信息产业电子第十一设计研究院科  
技工程股份有限公司（盖章）

法定代表人或其委托代理人：  
（签字）

地 址：成都市成华区双林路251号

邮政编码：610021

电 话：028-84711600

传 真：028-9433172

电子信箱：441990328@qq.com

开户银行：中国农业银行成都锦东支行

账 号：2291 0601 0400 09684

勘察人：深圳市正勘岩土集团有限公司  
（盖章）

法定代表人或其委托代理人：  
（签字）

地 址：深圳市南山区粤海街道高新区社区  
科技南八路8号博泰工勘大厦1501

邮政编码：518000

电 话：0755-83695926

传 真：0755-83695926

电子信箱：284880652@qq.com

开户银行：中国建设银行股份有限公司深圳  
田背支行

账 号：44201514500056371649

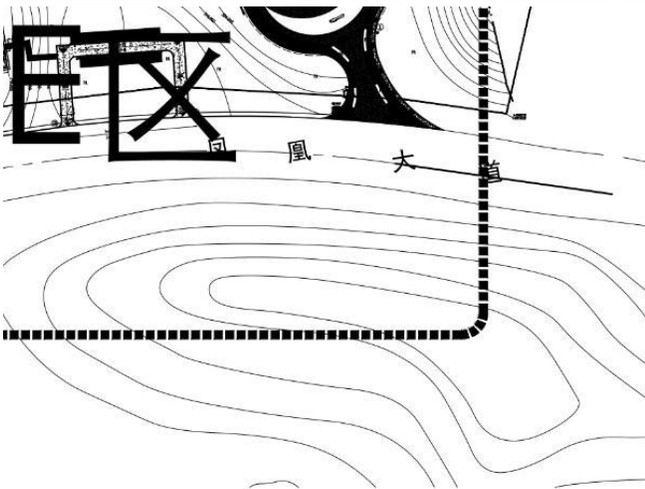
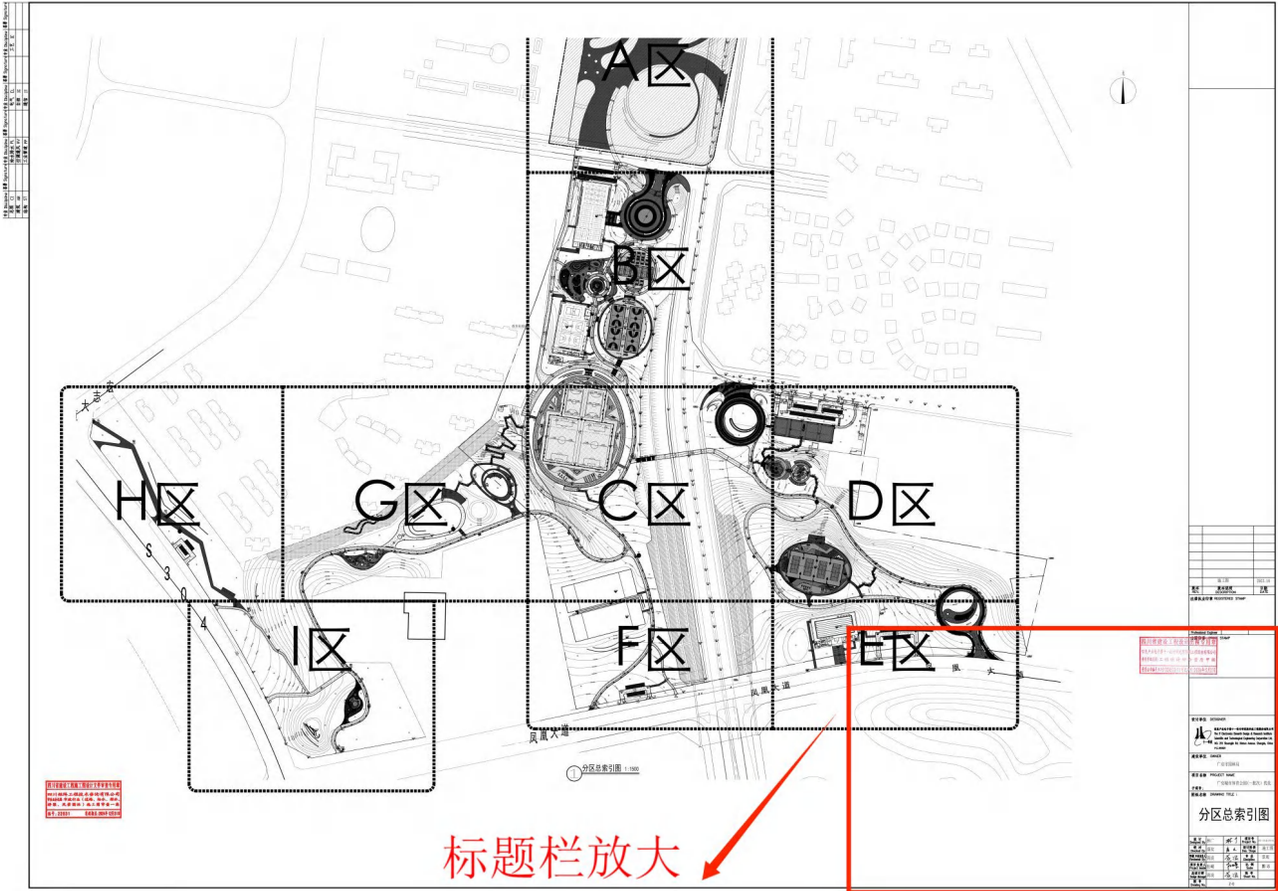
时 间：2021年 月 日

经办人：





### 3) 施工图关键页



注册执业师 Professional Engineer		出图专用章 STAMP
四川省建设工程设计 信息产业电子第十一设计研究院 资质等级: 工程设计综合资质甲级 资质证书编号: A151000528113 有效期至: 2028年12月22日		
设计单位 DESIGNER 信息产业电子第十一设计研究院科技股份有限公司 The IT Electronics Eleventh Design & Research Institute Scientific and Technological Engineering Corporation Ltd. NO. 251 Shuanglin Rd, Xihua Avenue, Chengde, China P.C. 610201		
建设单位 OWNER 广安市园林局		
项目名称 PROJECT NAME 广安城市体育公园(一批次)优化		
子项目: 图纸名称 DRAWING TITLE: <b>分区总索引图</b>		
设计 Designed By	林广	项目号 Project No.
校对 Checked By	廉波	设计阶段 Des. Stage
审核/专业负责人 Reviewed By	黄波	专业 Discipline
项目负责人 Project leader	杜斌	比例 Scale
总设计/设计负责人 Design Manager	黄波	张号 Sheet No.
图号 Drawing No.		Z-0

(5)南江县断渠文化旅游基础设施建设项目(一期)设计施工总承包

1) 中标通知书

## 中 标 通 知 书

中建地下空间有限公司(联合体成员单位:信息产业电子第十一设计研究院科技工程股份有限公司)

你方于2023年06月29日所递交的南江县断渠文化旅游基础设施建设项目(一期)设计施工总承包 / 标段的投标文件已被我方接受,被确定为中标人。

中标价:120711056.80元。

工 期:365日历天;(其中设计服务期:40日历天 施工工期:325日历天)。

质量标准:设计要求的质量标准:达到国家及地方现行设计规范合格标准。施工要求的质量标准:达到国家及地方现行施工验收规范合格标准。

项目经理:冉新培。

设计负责人:赵祥。施工负责人:冉新培。

请你方在接到本通知书后的30日内到四川南江城乡建设投资有限公司(南江县红塔区红塔大厦)与我方签订设计施工总承包合同,在此之前按招标文件第二章“投标人须知”第7.4款规定向我方提交履约担保。

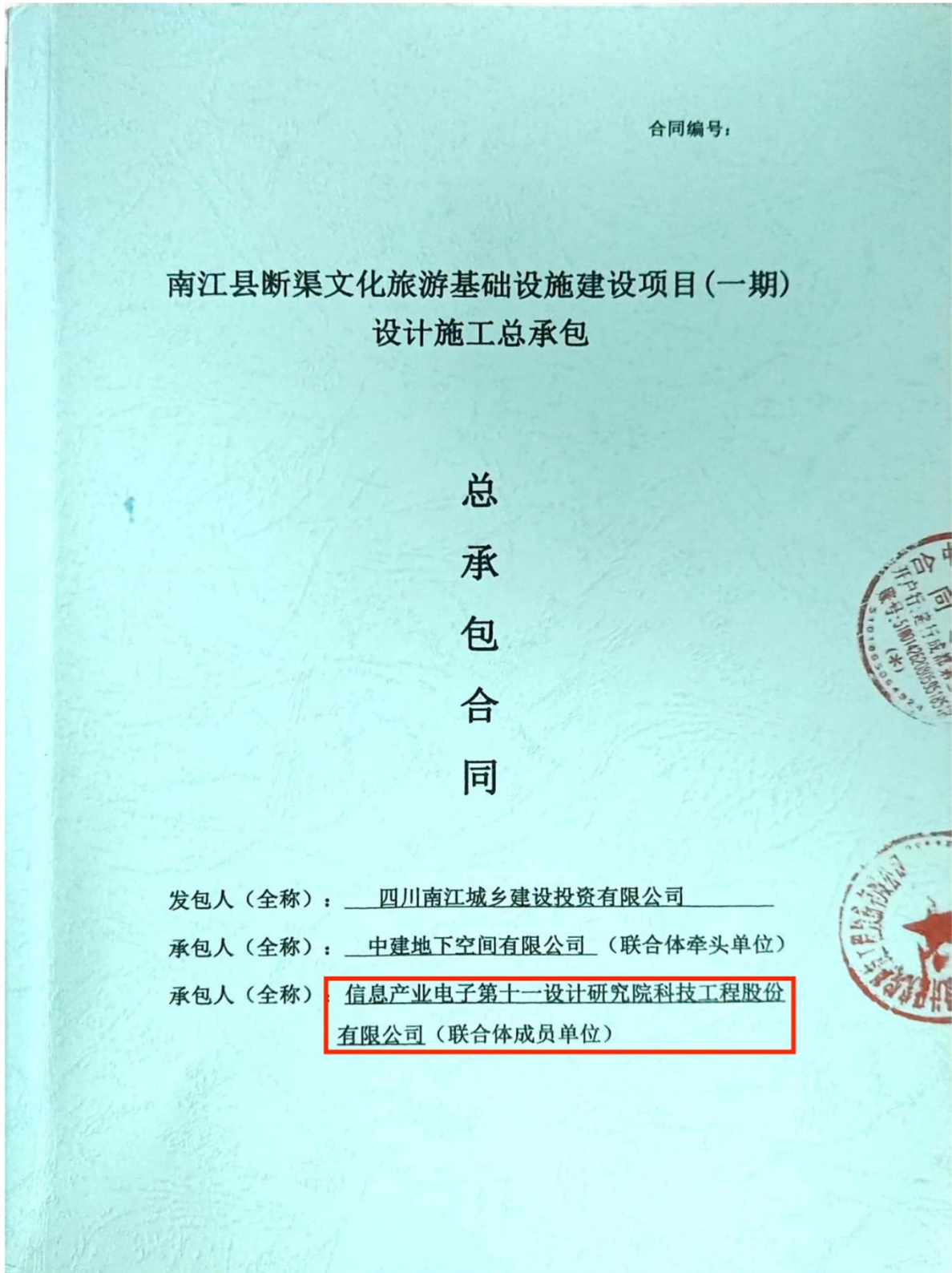
特此通知。

招标人:四川南江城乡建设投资有限公司(盖单位章)

法定代表人:(签字或盖章)

2023年07月17日

2) 合同关键页



合同编号:

南江县断渠文化旅游基础设施建设项目(一期)  
设计施工总承包

总  
承  
包  
合  
同

发包人(全称): 四川南江城乡建设投资有限公司

承包人(全称): 中建地下空间有限公司(联合体牵头单位)

承包人(全称): 信息产业电子第十一设计研究院科技工程股份有限公司(联合体成员单位)

## 第一部分 合同协议书

发包人（全称）：四川南江城乡建设投资有限公司

承包人（全称）：中建地下空间有限公司、信息产业电子第十一设计研究院科技  
工程股份有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就南江县断渠文化旅游基础设施建设项目（一期）设计施工项目的工程总承包及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

### 一、工程概况

1. 工程名称：南江县断渠文化旅游基础设施建设项目（一期）设计施工总承包 / 标段。
2. 工程地点：南江县集州街道。
3. 工程审批、核准或备案文号：南发改审批（2020）29号。
4. 资金来源：上级补助及自筹。
5. 工程内容及规模：一期 1、2、4、5 号公路、市政电力、天桥等市政工程；园林土建、安装及绿化等景观工程；游客服务中心 1500m<sup>2</sup>、景区南大门、真人驿站、揽月塔、初心谷驿站、1#、3#、6#公共卫生间土建及安装工程；智能化工程等基础配套设施。
6. 工程承包范围：设计施工总承包一个标段。

### 二、合同工期

计划开始工作日期：2023 年 8 月 1 日

计划开始现场施工日期：2023 年 8 月 1 日

计划竣工日期：2024 年 8 月 1 日

工期总日历天数：365 天，工期总日历天数与根据前述计划日期计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准。

### 三、质量标准

工程质量标准：设计要求的标准：达到国家及地方现行设计规范合格标准。  
施工要求的标准：达到国家及地方现行施工验收规范合格标准。

### 四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价（含税）为：

人民币（大写）壹亿贰仟零柒拾壹万壹仟零伍拾陆元捌角零分（¥ 120711056.80）

元)。

具体构成详见价格清单。其中：

(1) 设计费(含税)：

人民币(大写) 壹佰捌拾伍万元整 (¥ 1850000.00 元)；适用税率：9%，

税金为人民币(大写)壹拾伍万贰仟柒佰伍拾贰元贰角玖分 (¥ 152752.29 元)。

(2) 设备购置费(含税)：

人民币(大写) \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ (¥ \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ 元)；适用税率：\_\_\_%，

税金为人民币(大写) \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ (¥ \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ 元)。

(3) 建筑安装工程费(含税)：

人民币(大写) 壹亿壹仟捌佰捌拾陆万壹仟零伍拾陆元捌角

(¥ 118861056.80 元)；适用税率：9%，税金为人民币(大写) 玖佰捌拾壹

万肆仟贰佰壹拾伍元柒角 (¥ 9814215.70 元)。

(4) 暂估价(含税)：

人民币(大写) \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ (¥ \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ 元)。

(5) 暂列金额(含税)：

人民币(大写) \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ (¥ \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ 元)

(6) 双方约定的其他费用(含税)：

人民币(大写) \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ (¥ \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ 元)；适用税率：

\_\_\_%，税金为人民币(大写) \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ (¥ \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ 元)。

## 2. 合同价格形式：

合同价格形式为总价合同，除根据合同约定的在工程实施过程中需进行增减的款项外，合同价格不予调整，但合同当事人另有约定的除外。

合同当事人对合同价格形式的其他约定：总价部分：按实际工程量及项目所在地财政投资评审中心或发包人委托的造价咨询机构依据经审查的施工图纸评审的分项单价结合中标人中标下浮比例进行结算，中标下浮比例=[1-[中标价(扣除安全文明施工费、暂列金额、暂估费用、暂估价工程服务费、检验检测费、工程保险费等不可竞争性费用)]/招标控制价相应价格]\*100%，最终以南江县审计局审定的金额为准。

②单价部份：按实际工程量及项目所在地财政投资评审中心或发包人委托的造价咨询机构依据经审查的施工图纸评审的分项单价结合中标人中标下浮比例进行结算，中标

确保工程质量和安全,不进行转包及违法分包,并在缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任。

八、订立时间

本合同于 2023 年 8 月 15 日订立。

九、订立地点

本合同在 四川南江城乡建设投资有限公司 订立。

十、合同生效

本合同经双方签字或盖章后成立,并自 签字盖章后 生效。

十一、合同份数

本合同一式 壹拾肆 份,均具有同等法律效力,发包人执 肆 份,承包人执 捌 份。

发包人: 四川南江城乡建设投资有限公司  
(公章)

法定代表人或

其委托代理人(签字):

统一社会信用代码: 915119227939524738 统一社会信用代码: 915101000776922600

地址: 红塔大厦 21 楼

邮政编码: 635600

法定代表人:

委托代理人: 吴毅

电话:

传真:

电子信箱:

开户银行: 中国农业发展银行南江县支行

承包人/联合体牵头单位: 中建地下空间有限公司  
成都第二支行

法定代表人(或

其委托代理人(签字):

地址: 四川省成都市成华区航天路 33 号

邮政编码: 610052

法定代表人:

委托代理人:

电话:

传真:

电子信箱:

开户银行: 中国建设银行股份有限公司  
成都第二支行

账号：20351192200100000215021

账号：51001426208059518518

承包人/联合体成员单位：信息产业电子第十一设计研究院  
科技工程股份有限公司（公章）

法定代表人或其委托代理人（签字）：

统一社会信用代码：

地址：成都市成华区双林路 251 号

邮政编码：610021

法定代表人：

委托代理人：

电话：

传真：

电子信箱：

开户银行：中国银行股份有限公司成都猛追湾支行

账号：125254886708





一期实施总平面图 1:3000


阶段	施工图	2023.11
专业	景观	景观
	DESIGNATION	

注册执业印章 REGISTERED STAMP

注册执业印章 REGISTERED STAMP

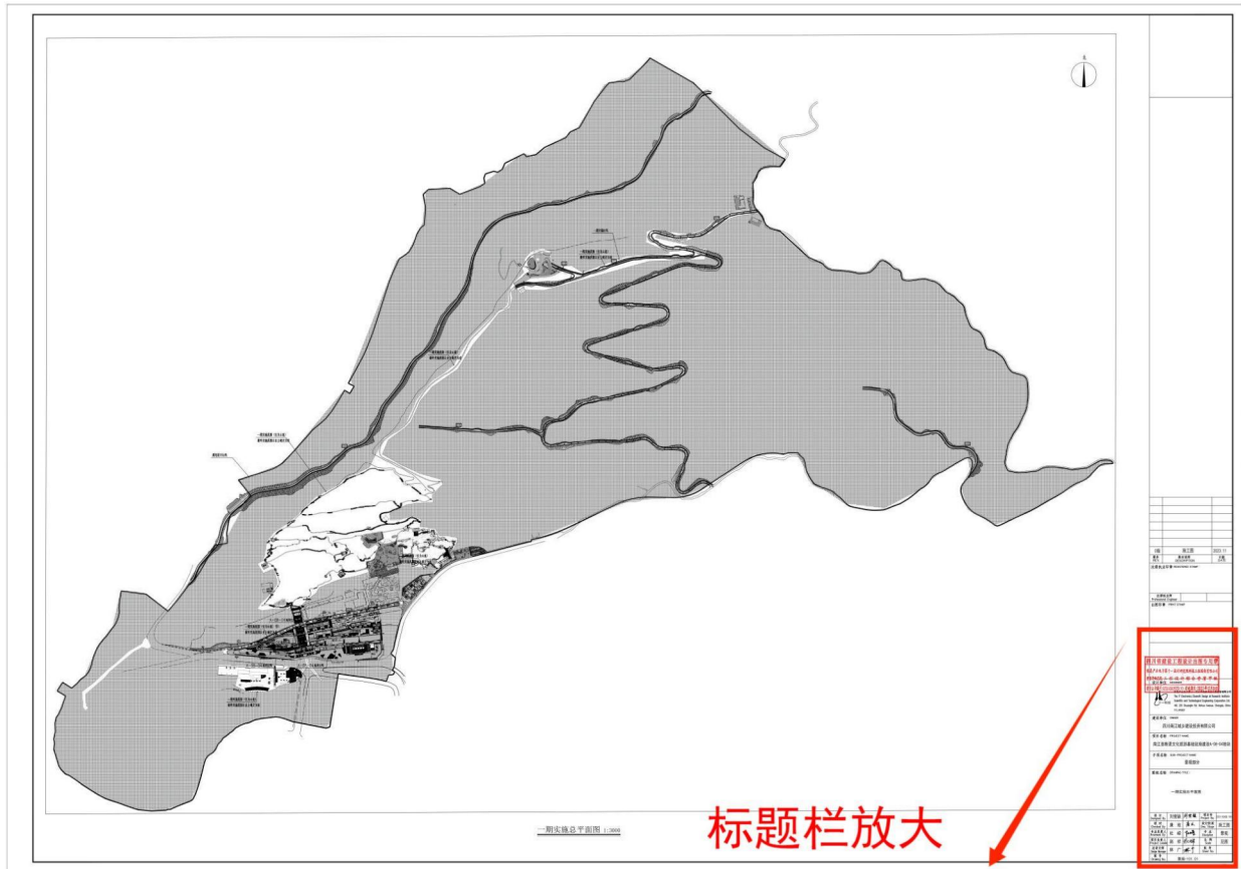
注册执业印章 REGISTERED STAMP

四川省建设工程设计出图专用章  
四川产安安全工程勘察设计有限公司  
四川省勘察设计协会 注册执业印章  
四川省勘察设计协会 注册执业印章

注册执业印章 REGISTERED STAMP

设计	刘斌	刘斌	注册	10110101-01
校对	康欣	康欣	注册	10110101-01
审核	杜松	杜松	注册	10110101-01
审定	杜松	杜松	注册	10110101-01
设计	林广	林广	注册	10110101-01
校对	林广	林广	注册	10110101-01
审核	林广	林广	注册	10110101-01
审定	林广	林广	注册	10110101-01

3) 施工图关键页



标题栏放大

<p><b>四川省建设工程设计出图专用章</b>          信息产业电子第十一设计研究院科技工程股份有限公司          资质等级范围: 工程设计综合资质甲级          设计单位 DESIGNER          资质证书编号: A151000523(1) 有效期至: 2023年12月31日</p>				
<p><b>十一科技</b>          The IT Electronics Eleventh Design &amp; Research Institute          Scientific and Technological Engineering Corporation Ltd.          NO. 251 Shuanglin Rd. Xinhua Avenue. Chengdu, China          P.C.: 610021</p>				
建设单位 OWNER		四川南江城乡建设投资有限公司		
项目名称 PROJECT NAME		南江县断渠文化旅游基础设施建设A-08-04地块		
子项名称 SUB-PROJECT NAME		景观部分		
图纸名称 DRAWING TITLE:		一期实施总平面图		
设计 Designed By	刘莹颖	项目号 Project No.	2023-02A-18X	
校对 Checked By	康玫	设计阶段 Des. Stage	施工图	
专业负责人 Reviewed By	杜嵘	专业 Discipline	景观	
项目负责人 Project Leader	赵祥	比例 Scale	见图	
总设计师 Design Manager	林广	张号 Sheet No.		

(6)龙涧溪公园(高铁站片区段)工程项目一标段(项目名称)设计-采购-施工一体化  
总承包【EPC】

1)合同关键页

2021-02A12-12X

2021-02A12  
-12X

副本

## 设计采购施工总承包 (EPC)合同

工程名称: 龙涧溪公园(高铁站片区段)工程项目一标段(项  
目名称)设计-采购-施工一体化总承包(EPC)

工程地点: 泸州市龙马潭区九狮路

合同编号: LSFJGZX2-HTEPC2021—001

甲方(发包人): 泸州市政府投资建设工程管理第二中心

乙方(承包人): 泸州兴绿园林绿化有限责任公司(联合体  
牵头人)、信息产业电子第十一设计研究院科技  
工程股份有限公司(联合体成员)

签订日期: 2021年 月 日

中华人民共和国建设部  
国家工商行政管理局 监制

001

# 第一部分 合同协议书

发包人(全称): 泸州市政府投资建设工程管理第二中心

承包人(全称): 泸州兴绿园林绿化有限责任公司(联合体牵头人)、信息产业电子第十一设计研究院科技工程股份有限公司(联合体成员)

发包人为实施龙涧溪公园(高铁站片区段)工程项目一标段(项目名称),已接受承包人对该项目设计-采购-施工一体化总承包(EPC)投标。根据《中华人民共和国招标投标法》、《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、行政法规,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,双方就龙涧溪公园(高铁站片区段)工程项目一标段(项目名称)设计-采购-施工一体化总承包(EPC)有关事项协商一致,共同达成如下协议:

## 一、工程概况

工程名称: 龙涧溪公园(高铁站片区段)工程项目一标段。

工程批准、核准或备案文号:“泸市发改行审(2020)17号”、“泸市发改行审函(2020)12号”、泸州市人民政府对《关于“龙涧溪公园(高铁站片区段)工程”项目一标段实施方案有关问题的请示》(泸住建(2019)78号)的批文(请示报告(2019)712号)。

工程内容及规模: 本项目一标段工程内容为: 规划总用地面积 388350.03 m<sup>2</sup>, 建设总面积 388350.03 m<sup>2</sup>, 其中: 管理建筑占地面积 955 m<sup>2</sup> (建筑面积 955 m<sup>2</sup>), 游憩建筑(景观亭廊)面积 1300 m<sup>2</sup>, 道路、铺装广场面积 53361.20 m<sup>2</sup>, 绿化种植面积 246788.83 m<sup>2</sup>, 水体(河流)面积 74745 m<sup>2</sup>。主要实施内容包括管理服务建筑 955 m<sup>2</sup> (四个不超过 300 m<sup>2</sup> 的单体单层建筑)、5 座景观桥梁(为连接河流两岸及两座岛屿设计景观桥梁共 5 座, 长度从 55 米至 71 米不等, 宽度 3 米, 单跨跨度最大 9 米、最小 8 米, 结构均为 H 型钢梁、圆形钢管柱结构, 面层铺设彩色透水混凝土路面, 功能以满足局部绿道骑行和人行交通为主)、生态停车场、景观亭廊、栈道、广场、道路、绿化、水体驳岸、景观照明等公园基础设施及配套服务工程内容。

工程所在省市详细地址: 四川省泸州市龙马潭区九狮路

技术功能要求的龙涧溪公园（高铁站片区段）工程项目一标段。

6.EPC承包人工作范围还包括但不限于：取得项目所必要的审批手续；与勘察单位、设计单位、设备制造、施工单位等分包商（如有）的协调工作；并协助发包人与当地政府相关管理部门、与土地、设施和建构筑物等的所有权人、与检测检验机构和电力公司（含电力监理）等的协调工作。

7.承包人风险边界条件及风险责任要求：①对本工程所有检测费用均由承包人考虑承包人投标的已标价限额设计项目清单的利润中，中标后不再调整；②对本合同项下的本工程，除本专用合同约定应对工程实施过程中可进行增、减的款项进行调整外，其余变更调整应为承包人已包含在合同价中的承包人应承担的风险，不作合同价格调整；③本项目合同履行期间所有建设场地周边环境、既有建筑物和其他设施的维护、保护的责任、风险及相关费用，已包含在承包人的投标报价的利润中，中标后不再调整；④由建设单位提供的地勘报告在地勘规范勘孔范围内的误差由承包人承担；若地勘报告出现规范以外的重大误差，建设单位可协调承包人对地勘单位提出经济赔偿；⑤本项目合同约定的进度支付标准与承包人组织施工进行的人、材、机实际采购因时间无法对应产生的财务成本和资金时间价值的费用损失，已包含在承包人的投标报价的利润中，中标后不再调整；⑦招标文件、合同条款中明确由承包人履行义务涉及的费用，已包含在承包人的投标报价的利润中，中标后不再调整。

二、工程主要设计方案、技术来源：承包人。

三、主要日期

EPC总工期360日历天，自合同签订之日起算。其中：中标人须自合同签订之日起60日内完成施工图设计（含新建建筑及构筑物设计、重点区域的光亮工程设计、园林景观设计及相关设计）工作；施工图设计完成后15个工作日内完成所有审批或备案及相关调整设计工作。

设计开工日期(绝对日期或相对日期)：自合同签订之日起算。

施工开工日期(绝对日期或相对日期)：自合同签订之日起算。

工程竣工日期(绝对日期或相对日期)：自合同签订之日起按总工期360日历天推算确定。

四、工程质量标准

设计质量标准：设计成果文件的质量必须符合国家现行设计、验收等规范标准要求，且风景园林工程设计成果文件须满足《风景园林工程设计文件编制深度规定》，建筑工程的各项专业工程设计成果文件须满足《建筑工程设计文件编制深度规定（2016版）》（建质函〔2016〕247号）要求，并达到满足编制施工图预算及指导现场施工的深度要求，设计内容符合投标基准日前颁布的国家规范、标准及招标文件，同时满足发包人要求、本合同文件相关约定等，并通过相关部门及图纸审查单位的审查。

工程质量标准：符合本合同项目建设竣工前颁布的国家规范验收标准及发包人要求的交付标准，同时符合本合同工程招标文件、承包人投标文件、投标文件及构成本合同的组成文件等要求。

设备质量标准：应符合国家及行业强制性检验检测标准。

各项指标：满足本招标文件和总承包合同的要求，必须满足本项目可研批复及相关批复文件、发包人的功能要求，达到国家和行业标准合格要求。

#### 五、项目主要人员

项目总负责人（项目经理）：同为施工负责人，余洪波；身份证：510521198005230012；职称：工程管理专业高级工程师（00302384）；执业资格证书：建筑工程专业注册一级建造师；注册证书编号：川151121413578。

设计负责人：杜嵘；身份证号：51010219690929406X；职称：风景园林专业高级工程师、城市规划专业正高级工程师；执业资格证书：一级注册建筑师；注册证书编号：035100709。

施工技术负责人：唐波；身份证号：510502197808030010；职称：园林绿化工程高级工程师；职称证书编号：00302367。

#### 六、合同形式

合同价款类型：限额设计项目清单的固定总价合同形式（合同执行期间，除合同约定外的其他任何影响合同价款的因素均包含在签约合同价中，属于承包人应承担的风险）。

#### 七、合同价格

本工程合同价格为（人民币大写）：柒仟玖佰捌拾陆万捌仟捌佰陆拾陆元玖角陆分（小写）：79868866.96元（其中：工程费用：71285855.54元；设计费 1080000元；暂列金额：7503011.42元）。

以上合同价格的组成内容详见中标人提交的已标价限额设计项目清单表、招标文

件及发包人要求。合同执行过程中，除本专用合同约定应对工程实施过程中可进行增、减的款项外，合同价格不作调整。

#### 八、定义与解释

本协议书有关词语的含义与通用条款中赋予的定义与解释相同。

九、承包人承诺按照合同约定进行设计、采购、施工、竣工、交付并在缺陷责任期内对工程缺陷承担维修责任。

十、发包人承诺按照合同约定的条件、期限和方式向承包人支付合同价款。

#### 十一、合同生效

本合同在以下条件全部满足之后生效：承包人全额提交履约保证金，双方法定代表人对本项目合同签字及加盖公章。

十二、合同份数：正本 2 份，甲乙双方各执一份，副本 12 份，均具有同等法律效力。

发包人：泸州市政府投资建设工程  
理第二中心（公章）

法定代表人或其  
委托代理人：许锡（印章）

办公地址：泸州市江阳区春华路一段  
289 号 2 栋 5 楼

统一社会信用代码：125104000962316542

邮政编码：646000

电 话：0830-6364553

开户银行：

账 号：

承包人（联合体牵头人）：泸州兴绿园林管  
绿化有限责任公司（公章）

法定代表人或其  
委托代理人：黄修（签字或盖章）

工商注册住所：泸州市江阳区龙腾路 10 号

统一社会信用代码：915105003562702475

邮政编码：646000

电 话：0830-2580322

开户银行：中国工商银行泸州江阳南路支行

账 号：2304343409201043588

承包人（联合体成员）：信息产业电子第十一设计研究院  
科技工程股份有限公司（公章）

法定代表人或其

委托代理人：元振（签字或盖章）

工商注册住所：成都市成华区双林路 251 号

统一社会信用代码：915101002019764990

邮政编码：610066

法定代表人或其

委托代理人：\_\_\_\_\_（签字或盖章）

电 话：028-84711600

开户银行：中国银行成都猛追湾支行

账 号：125254886708

合同订立时间：2021年2月1日

合同订立地点：泸州市江阳区春华路一段289号2栋5楼

注：合同中涉及联合体成员数量的格式内容可根据实际情况修改。

2)竣工验收报告关键页

注：本项目已完成竣工验收，五方责任主体均已盖章的《竣工验收报告》体现设计单位为“信息产业电子第十一设计研究院科技工程股份有限公司”。此报告用于证明投标人为本项目设计单位。



四川省房屋建筑工程和市政基础设施工程

# 竣工验收报告

工程名称： 龙涧溪公园（高铁站片区段）工程项目  
一标段

建设单位： 泸州市政府投资建设工程管理第二中心

四川省建设工程质量安全监督总站监制

工程概况	工程名称	龙洞溪公园（高铁站片区段）工程 项目一标段	工程地址	四川省龙马潭区九狮路
	建筑面积	388350.03 m <sup>2</sup>	结构类型	钢结构、框架
	地上、地下层数	/	总高	
	电 梯	台	自动扶梯	台
	开工日期	2021年2月18日	竣工验收日期	2021年8月20日
	建设单位	泸州市政府投资建设工程管理第二中心	监理单位	四川巴蜀工程项目管理有限公司
	勘察单位	四川省林业勘察设计院		
	设计单位	信息产业电子第十一设计研究院科技工程股份有限公司	图纸审查机构	
施工单位	泸州兴绿园林绿化有限责任公司	质量监督机构		
验收组成情况	单 位	姓 名	职称（职务）	备 注
	建设单位	刘 涛		
	监理单位	杨子参	总 监	
		许 生	专 监	
		刘 中 平	专 监	
	施工单位	余洪波	项目经理	

四川省建设工程质量安全与监理协会 编制

四川省建设工程质量安全总站 监制

竣工 验收 内容	<p>工程设计文件及合同要求的<u>景观桥梁</u>、生态、停车场、<u>景观亭廊</u>、<u>栈道广场</u>、<u>道路</u>、<u>绿化</u>、<u>景观照明</u>、<u>水体河流</u>等<u>基础设施及配套服务工程</u>。</p>
竣工 验收 组织 形式 和 验收 程序	<p>由建设单位组织施工(含主要分包单位)、设计、监理、地勘等单位项目负责人进行单位工程的验收,分成土建、安装两个验收小组,园林景观小组,先进行资料审核,然后对工程实体进行检查,最后对工程质量进行讨论,形成验收结论。</p>
竣工 验收 条件 及 检查 情况	<p>1、设计文件和合同约定内容的完成情况: 已完成设计文件和合同约定的全部内容。</p>
	<p>2、工程技术档案、施工管理资料、质量保证资料的检查情况: 档案有关资料完整,检查合格。</p>
	<p>3、勘察、设计、施工、监理等单位分别签署的质量文件的检查情况: 有关各方已分别签署质量合格文件。</p>
	<p>4、分户验收情况:</p>
	<p>5、工程建设过程中发现的质量问题的整改情况:</p>
	<p>6、工程质量保修书的签署情况:</p>

四川省建设工程质量安全与监理协会 编制

四川省建设工程质量安全总站 监制

工  
程  
验  
收  
结  
论

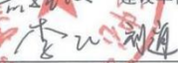
单位工程质量验收结论:

本工程已按设计文件要求及合同约定的工程内容全部完成,经各方检查验收,认为:

1. 工程技术档案,施工管理资料,质量控制资料真实完整,符合要求;
2. 本工程按照国家有关设计,施工规范施工,质量满足有关验收要求.
3. 主要功能项目的抽查符合相关专业质量验收规范规定.

4. 本工程共11个分部,分部工程质量评定为合格,观感质量评定为好,本工程质量验收合格。

2021年8月

	 建设单位:  (公章) 项目负责人:  年月日
同意验收	 勘察单位: (公章) 勘察负责人:  年月日
	 设计单位:  (公章) 设计负责人: 年月日
注册建造师 (项目经理): 余洪波	 施工单位: (公章) 企业技术负责人:  2021年8月20日
同意验收结论	 监理单位: (公章) 总监理工程师:  年月日
附单位工程质量综合验收文件: 1、勘察单位对工程勘察文件的质量检查报告; 2、设计单位对工程设计文件的质量检查报告; 3、施工单位对工程施工质量的检查报告,包括:单位工程、分部工程质量自评记录、工程竣工资料目录自查表、建筑材料、建筑构配件、商品混凝土、设备的出厂合格证和进场试验报告的汇总表,涉及工程结构安全的试块、试件以及有关材料的试(检)验报告汇总表和强度合格评定表、工程开、竣工报告; 4、监理单位对工程质量的评估报告; 5、地基与基础、主体结构分部工程以及单位工程质量验收报告; 6、工程有关质量检测和功能性试验资料; 7、建设行政主管部门、质量监督机构责令整改问题的整改结果; 8、验收人员签署的竣工验收原始文件; 9、竣工验收遗留问题的处理结果; 10、施工单位签署的工程质量保修书; 11、法律、规章规定必须提供的其它文件。	

四川省建设工程质量安全与监理协会 编制  
 四川省建设工程质量安全总站 监制

(7)游仙经济开发区城市运动公园二期(小观沟南部片区生态环境绿地修复项目)勘察-设计-施工总承包【EPC】

1) 中标通知书

## 中 标 通 知 书

中九建工集团有限公司【联合体牵头人】信息产业电子第十一设计研究院科技工程股份有限公司【联合体成员】、四川省绵阳川西北地质工程勘察有限责任公司【联合体成员】:

你方于 2020 年 3 月 31 日 10 时 00 分所递交的游仙经济开发区城市运动公园二期(小观沟南部片区生态环境绿地修复项目)勘察-设计-施工总承包【EPC】投标文件已被我方接受,被确定为中标人。

中标价(即投标函投标报价):建筑安装工程费投标报价为下浮 1.8%(百分比),勘察费投标报价下浮 22%(百分比);设计费投标报价下浮 22%(百分比)。

总 投 资: 约 18000 万元

工 期:首批次示范区计划工期 240 天(其中勘察 15 天,设计 35 天),其他批次总工期 540 天(其中勘察 15 天,设计 35 天)。

质量标准:勘察、设计质量:勘察、设计达到国家规定最新版(勘察符合《房屋建筑和市政基础设施工程勘察文件编制深度规定》(2010 年版)以及 GBT50379-2018;设计符合住建部《建筑工程设计文件编制深度规定》2016 版)的深度要求,并符合省、市、区主管部门的相关规定。

施工质量:施工质量达到国家验收标准《《建筑工程施工质量验收统一标准》GB50300-2013)合格标准。

项目总负责人(即施工负责人):杨国荣(姓名)。  
设计负责人:杜嵘(姓名)。  
勘察负责人:李长华(姓名)。

请你方在接到本通知书后的 30 日内到四川凯越投资集团有限公司与我方签订勘察设计施工总承包合同,在此之前按招标文件第二章“投标人须知”第 7.3.1 款规定向我方提交履约担保。

特此通知。

项目业主:绵阳富乐投资有限公司

招 标 人:四川凯越投资集团有限公司

法定代表人或委托代理人:王

招标代理机构:河北鸿泰融新工程项目咨询股份有限公司

二 0 二 0 年 四 月 八 日

2) 合同关键页

GF-2011-0216

建设项目工程总承包合同

2010-02A投-46X

2010-02A-46X

住房和城乡建设部

制定

国家工商行政管理总局

# 第一部分 合同协议书

发包人（全称） 四川凯越投资集团有限公司

承包人（全称） 中九建工集团有限公司（牵头人）、信息产业电子第十一设计研究院科技

工程股份有限公司（设计人）、四川省绵阳川西北地质工程勘察有限责任公司（勘察人）

依照《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》、《中华人民共和国招标投标法》及相关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚信原则，合同双方就 游仙经济开发区城

市运动公园二期（小观沟南部片区生态环境绿地修复项目）勘察-设计-施工总承包【EPC】 项目工程总承包事宜经协商一致，订立本合同。

## 一、工程概况

工程名称：游仙经济开发区城市运动公园二期（小观沟南部片区生态环境绿地修复项目）勘察-设计-施工总承包【EPC】

工程批准、核准或备案文号：川投资备【2018-510704-78-03-299320】FGQB-0336号

工程内容及规模：游仙经济开发区城市运动公园建设项目总占地面积约 4570.95 亩。本次招标为位于彩虹路、绵盐路东侧、经一路南侧、创智路西侧、凯越路北侧范围内规划绿地，占地面积约 1041 亩的城市运动公园的南部片区，规划内容为广场、绿道、园路、木平台、植草停车场、运动场、服务用房、文化建筑等。

工程所在省市详细地址：四川省绵阳市游仙高新技术产业园区。

工程承包范围：游仙经济开发区城市运动公园二期（小观沟南部片区生态环境绿地修复项目）勘察-设计-施工总承包【EPC】直至工程竣工验收备案合格及整体移交，工程保修期内的缺陷修复和保修工作。

## 二、工程主要生产技术（或建筑设计方案）来源

## 三、主要日期

勘察设计开工日期（绝对日期或相对日期）：2020年4月10日（以发包方书面通知为准）

施工开工日期（绝对日期或相对日期）：2020年4月25日（以发包方书面通知为准）

工程竣工日期（绝对日期或相对日期）：2021年6月5日

## 四、工程质量标准

工程设计质量标准：勘察、设计达到国家规定最新版（勘察符合《房屋建筑和市政基础设施工程勘察文件编制深度规定》（2010年版）以及 GBT50379-2018；设计符合住建部《建筑工

程设计文件编制深度规定》2016 版)的深度要求,并符合省、市、区主管部门的相关规定;

工程施工质量标准:达到国家验收标准(《建筑工程施工质量验收统一标准》GB50300-2013)合格标准;

#### 五、合同价格和付款货币

合同价格(含勘察费+设计费+建安工程费)约为人民币(大写):壹亿捌仟万元整(小写金额:180000000.00元),该合同价格为含税价格。

1、勘察费:结合国家发展改革委关于进一步放开建设项目专业服务价格的通知(2015)299号文件精神,以规范要求的勘察实物工作量按照国家计委、建设部《关于发布〈工程勘察设计收费管理规定〉的通知》(计价格[2002]10号)标准计算的勘察费×投标函下浮比例即(1-22%)计算勘察费并办理结算。

2、设计费:依据经具有相应审图资质的设计文件审查机构审查合格的施工图设计文件,由发包人委托第三方具有工程造价咨询资质的单位,按照《建筑工程工程量清单计价规范》(GB50500-2013)、2015年《四川省建筑工程工程量清单计价定额》及相关配套政策性文件编制的工程量清单及招标控制价,经绵阳市游仙区财政投资评审中心审核后的财评金额为计费额,结合国家发展改革委关于进一步放开建设项目专业服务价格的通知(2015)299号文件精神,按照国家计委、建设部《关于发布〈工程勘察设计收费管理规定〉的通知》(计价格[2002]10号)标准计算的设计费×投标函下浮比例即(1-22%)计算设计费并办理结算。

3、建安工程费:(依据经具有相应审图资质的设计文件审查机构审查合格的施工图设计文件,由发包人委托第三方具有工程造价咨询资质的单位,按照《建筑工程工程量清单计价规范》(GB50500-2013)、2015年《四川省建筑工程工程量清单计价定额》及相关配套政策性文件编制的工程量清单及招标控制价,经绵阳市游仙区财政投资评审中心审核后的财评金额-暂估价-暂列金-其他不可竞争的费用及发包人部分)×98.2%+(暂估价+暂列金+其他不可竞争的费用及发包人部分)计算建安工程费并办理结算。

#### 六、定义与解释

本协议书中有关词语的含义与通用条款中赋予的定义与解释相同。

七、承包人承诺按合同约定承担工程的勘察、设计、施工、竣工、交付及缺陷修复;合同未尽事宜,双方另行签订补充协议。补充协议及附件是合同的组成部分,与本合同具有同等法律效力。

#### 八、合同生效

本合同在以下条件全部满足之后生效:1、本合同一式拾份,发包人执陆份,承包人执

肆份；2、发包人和承包人的法定代表人或其委托代理人在合同协议书上签字并盖单位章后，  
合同生效。



发包人：  
(公章)

法定代表人或其授权代表：  
(签章)



工商注册住所：绵阳市游仙区凯越路2号  
5栋1-5层1号

企业组织机构代码：91510704551038048E  
邮政编码：621000

法定代表人  
或授权代表（签章）：  
电 话：

承包人（勘察人）：  
(公章)

法定代表人或其授权代表：  
(签章)

工商注册住所：  
企业组织机构代码：  
邮政编码：  
法定代表人  
或授权代表（签章）：  
电 话：



承包人（牵头人）：  
(公章)

法定代表人或其授权代表：  
(签章)



工商注册住所：绵阳高新区石桥铺绵阳高新国际  
创意联邦电商产业园9栋2单元1号

企业组织机构代码：91510703720857352N  
邮政编码：621000

法定代表人  
或授权代表（签章）：  
电 话：

承包人（设计人）：  
(公章)

法定代表人或其授权代表：  
(签章)

工商注册住所：  
企业组织机构代码：  
邮政编码：  
法定代表人  
或授权代表（签章）：  
电 话：



合同订立时间：2020年4月9日

合同订立地点：四川绵阳游仙高新技术产业园区

3) 施工图设计文件审查合格书

## 四川省建设工程施工图设计文件审查合格书

编号：22161202204010260SZ

建设单位：四川凯越投资集团有限公司

你单位于2022年04月21日委托审查的小视沟南部片区生态环境绿地修复项目—城市运动公园二期（东山山地公园）施工图设计文件经（一审□ 二审 三审□）合格。

项目基本情况	工程项目	小视沟南部片区生态环境绿地修复项目—城市运动公园二期（东山山地公园）		
	子项名称	/		
	工程地址	四川省绵阳市		
	结构类型	砼框架	工程类别	市政工程
	设计规模	本项目为绿化景观工程项目，包括绿化种植、场地铺装，景观建筑，建筑物耐火等级一、二级，抗震设防烈度为7度。	总建筑面积 (m <sup>2</sup> )	19220.00
	概算投资	15029.26 万元		
	勘察单位	四川省绵阳川西北地质工程勘察有限责任公司	资质等级	勘察甲级
			证书编号	B151024801
	设计单位	信息产业电子第十一设计研究院科技工程股份有限公司	资质等级	工程设计甲级
			证书编号	A151000523
审查报告编号	22161202204010260SZ	项目编号	202204010260SZ	
备注	/			
审查专业	地勘	建筑	暖通	抗震
审查人员（签字）	马坤	张旭	韩美	韩美
审核人员（签字）	/	/	高道	高道
法定代表人（签字）	王坤	技术负责人（签字）	高道	

注：1、审查专业名称可根据工程具体情况变更，结构、桥梁、隧道专业应同时有审核人签字，其他专业可不签审核人。  
2、本表一式五份，分别由建设、勘察、设计、监理单位、质量监督部门使用和建设行政主管部门备案。

四川宏德慧成建筑工程设计咨询有限公司（盖章）

2022年04月21日



(8) 桂城街道佛平路(一环至军桥)综合整治工程项目设计

1) 中标通知书

## 佛山市公共资源交易项目 中标（成交）通知书



中标通知书编号：佛建中[2021]GC2021(NH)XZ0409

工程名称	桂城街道佛平路（一环至军桥）综合整治工程项目设计		
招标（建设）单位	佛山市南海区桂城街道办事处		
招标代理机构	广东致正项目管理有限公司		
工程规模	本项目为桂城街道佛平路（一环至军桥）综合整治提升工程项目，将围绕人文景观、道路沿线建筑立面、道路更新升级等进行综合整治提升。项目主要建设内容包括三部分，详细内容见招标文件。		
中标单位	主：深圳市浩源景观旅游规划设计有限公司 成：信息产业电子第十一设计研究院科技工程股份有限公司；		
项目负责人	杨志松	证书号	园林景观设计高级工程师职称证书编号：粤高职证字第 1500101100677 号
中标内容：	各标段招标内容、规模和招标控制价（最高投标限价）：开展物探方案设计、初步设计（含设计概算）、施工图设计及施工阶段相关技术服务和相关协调服务工作。承包人须提交符合设计规程的成果文件（包括但不限于各阶段设计方案成果的 PPT、PDF、CAD 电子版、图纸等）。		
中标价	投标费率：3.56%；设计费投标报价：7071256.48 元。		
交图时间及承诺	（1）须在合同签订之日起 20 个日历天内，中标人必须向招标人提交完成方案设计，并提供设计方案报建资料；（2）方案设计完成评审后 15 个日历天内，中标人必须向招标人提交初步设计及概算；（3）初步设计及概算完成发后 20 个日历天内，提供设计效果图及施工图设计文件送审稿；（4）配合招标人的后续服务工作（含相关部门报审、规划报建、概算备案、工程变更、竣工验收及施工配合等）；自工程施工开始至工程竣工验收合格止。误期赔偿费：按招标文件要求执行。		
其它说明：	未尽事项，详见招投标文件。		
佛山市公共资源交易中心南海分中心 (盖章)	南海区桂城街道办事处 (盖章)		

2021 年 12 月 6 日

2) 合同关键页



# 建设工程设计合同

工程名称：桂城街道佛平路（一环至军桥）综合整治提升工程设计

工程地点：佛山市南海区桂城街道佛平路

委 托 人：佛山市南海区桂城街道办事处

设 计 人：深圳市造源景观旅游规划设计有限公司（联合体牵头人）  
信息产业电子第十一设计研究院科技工程股份有限公司  
（联合体成员一）

设计人资质：联合体牵头人：风景园林工程设计专项甲级资质  
联合体成员一：工程设计综合资质甲级



## 设计合同专用条件

委托人（全称）：佛山市南海区桂城街道办事处

设计人（全称）：深圳市造源景观旅游规划设计有限公司（联合体牵头人）

信息产业电子第十一设计研究院科技工程股份有限公司

（联合体成员一）

现委托人委托设计人承担桂城街道佛平路（一环至军桥）综合整治提升工程设计，经双方协商一致，签订本合同，共同执行。

### 第一条 本合同签订依据

1.1 《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国建筑法》和《建设工程勘察设计管理条例》。

1.2 国家及地方有关建设工程设计管理法规和规章。

1.3 建设工程批准文件。

1.4 广东省、佛山市、南海区有关工程设计的规定及办法。

### 第二条 设计依据

2.1 委托人给设计人的委托书。

2.2 委托人提交的基础资料。

2.3 设计人采用的主要技术标准是：国家、部、省、市、区、镇街的相关设计规范、规定及要求。

### 第三条 合同文件的优先次序

构成本合同的文件可视为是能互相说明的，如果合同文件存在歧义或不一致，则根据如下优先次序来判断：

- (1) 履行本合同的相关补充协议；
- (2) 本合同；
- (3) 中标通知书（若有）；
- (4) 中标人投标文件及其附件（若有，含评标期间的澄清文件和补充资料）；
- (5) 招标文件及附件（若有）。

### 第四条 本合同项目的名称、规模、阶段、投资及设计内容（根据实际填写）

序号	项目名称	阶段	规模及投资	设计内容
1	桂城街道佛平路（一环至军桥）综合整治提升工程设计	方案设计、初步设计、专家评审、概算编制、施工图设计	本项目总投资 暂定 19,863.08 万 元	详下表

**设计内容:**

本项目为桂城街道佛平路（一环至军桥）综合整治提升工程项目，将围绕人文景观、道路沿线建筑立面、道路更新升级等进行综合整治提升。项目主要设计内容包括三部分，分别为：

（1）景观工程，主要包括绿化、园建、给排水、照明等工程，其中绿化部分主要包括土壤改良约 30000m<sup>3</sup>，地形塑造约 30000 m<sup>2</sup>，苗木种植面积约 85000 m<sup>2</sup>；园建部分主要包括新建绿道约 8000m，人行道铺装约 9000 m<sup>2</sup>（含特色铺装约 800 m<sup>2</sup>），更换道路道牙约 22000m，新建约 25000 m<sup>2</sup>的主题节点，对花钵、树篦子、坐凳、互动小品、廊架、活动设施、配套设施进行综合整治提升，对旧、残、破设施等进行拆除及清理；给排水及照明部分主要是对佛平路项目范围内约 155000 m<sup>2</sup>的区域内的给排水、照明进行综合升级改造；

（2）建筑工程，主要是对佛平路项目范围内道路两侧建筑立面进行整体升级改造；

（3）道路工程，主要是对项目范围内的佛平路路面进行整体翻新并标线，翻新道路面积约为 130000 m<sup>2</sup>，并沿路设置智慧设施和道路附属设施。

**第五条 委托人向设计人提交的有关资料、文件及时间**

序号	资料及文件名称	份数	提交日期	有关事宜
1	工程可行性研究报告	1	合同签订后 2 个 日历天内	
2	场地测绘图（含物探）	1	合同签订后 2 个 日历天内	
3	场地管网图及水电条件图	1	扩初启动前	
4	地勘资料（如需）	1	根据项目需要	
5	地籍资料（如有）	1	合同签订后 2 个 日历天内	

设计人在收到上述材料后 3 日内没有提出书面异议，视为委托人提供的材料符合合同的约定。

设计人收到委托人提供的上述资料后，必须察看现场，察看现场后认为现场与委托人提供的资料存在差异的，应在 3 日内提出，否则，视为现场与委托人提供的资料一致，不存在影响设计准确性的因素。

**第六条 设计人向委托人交付的设计文件、份数、地点及时间**

序号	资料及文件名称	份数	提交日期	有关事宜
----	---------	----	------	------

1	方案设计	10	合同签订之日起 20 个日历天内	完成方案设计
2	初步设计及概算	10	方案设计完成评审后 15 个日历天内	提交初步设计及概算送审资料
3	设计效果图	10	初步设计及概算评审完成发后 20 个日历天内	提交设计效果图，按专业提供 5 张不同的设计效果图及施工图设计文件送审稿
4	后续服务工作	1	自工程施工开始至工程竣工验收合格止	配合招标人（含相关部门报审、规划报建、概算备案、工程变更、竣工验收及施工配合等）；自工程施工开始至工程竣工验收合格止
5	电子文件	1	按委托人要求	提交电子文件内容为本项目设计各阶段最终成果文件签字盖章后的未经加密的 PDF 格式电子文件及可编辑的电子版文件（可编辑的电子版文件格式包括但不限于 Excel、Word、DWG（以佛山 2000 坐标系为准的 CAD 图）等格式）。电子文件应包含本项目设计各阶段成果的所有内容。电子文件要求单独储存在一个光盘或 U 盘中。

备注：设计人按照上述约定完成设计成果报告后，按照约定的时间将上述报告送交至委托人处。设计人提供的以上文件同时应附带一份电子文本（DWG 和 PDF 格式）。

#### 第七条 费用

7.1 本合同的设计中标费率为 3.56 %。

本合同暂定价为人民币 7,071,256.48 元（大写：柒佰零柒万壹仟贰佰伍拾陆元肆角捌分）。【注：本项目合同暂定价=项目总投资 19,863.08 万元×设计费中标费率】

按设计人投标报价时的设计中标费率结算，设计中标费率不因专用合同条款中约定费率包含的风险范围内的因素而调整，具体结算方式为按合同的相关条款执行。最终结算价以财政部门或委托人委托的中介机构审定的价格为准。

(1) 本项目价款的结算和支付均以人民币为货币单位。

书面通知另一方并说明情况，双方应及时协商解决。

12.7 本合同双方签字盖章之日起生效，一式 11 份，委托人 6 份，设计人 5 份。

12.8 本合同生效后，按规定应到项目所在地省级建设行政主管部门规定的审查部门备案；双方认为必要时，到工商行政管理部门鉴证。双方履行完合同规定的义务后，本合同即行终止。

12.9 双方认可的来往传真、电报、会议纪要等，均为合同的组成部分，与本合同具有同等法律效力。

12.10 如中标人不具备本工程设计范围内部分专业工程的设计资质，允许且必须分包给具备相应资质的设计单位进行设计，但事前需书面征得发包人同意，同时提供分包人的资质证书及相关专业设计的业绩证明。

12.11 未尽事宜，经双方协商一致，签订补充协议，补充协议与本合同具有同等效力。

### 第十三条 通知、通讯方式

本合同规定的任何通知或通讯文件按合同签署处载明的联系方法由专人传送、或挂号邮寄、特快专递或传真、电话送达：

凡按合同约定联系方式进行的通知即为有效通知。邮寄通知的自寄出之日起满三日视为已通知到对方，传真通知的，发出传真通知的当日视为已通知到对方。任何一方改变前述联系方式，应当在 3 日内书面通知对方，否则视为未更改，原方式仍然有效。

委托人（盖章）：

法定代表人或签约代表：

项目经办人：

单位地址：

邮政编码：

联系电话：

传 真：

电子信箱：

2021.12.13

设计人（盖章）：深圳市造源景观

规划设计有限公司（联合体牵头人）

法定代表人或签约代表：

项目经办人：

单位地址：深圳市福田区车公庙天安创

新科技广场一期 B 座 1612 室

邮政编码：518042

联系电话：0755-83500158

传 真：

电子信箱：

开户银行：建设银行深圳天健世纪支行

账 号：44250100010000001145



设计人(盖章): 信息产业电子第十一  
设计研究院科技工程股份有限公司(联  
合体成员)

法定代表人或签约代表:

Handwritten signature of the representative in black ink.

项目负责人:

单位地址: 成都市成华区双林路 251 号

邮政编码: 610021

联系电话: 028-84339017

传 真:

电子信箱:

开户银行: 中国银行有限公司成都猛追  
湾支行

账 号: 125254886708

1. 退 票 申 请 书

投标附件 6. 拟投入的项目负责人基本情况表

拟投入的项目负责人基本情况表

姓名	杜嵘	性别	女	出生年月	1969 年 9 月
学历	本科	学位	学士	所学专业	城市规划
职务	设计负责人		何专业 何职称	城市规划正高级工程师	
执业注册 册资格	一级注册建筑师		执业注册 资格证书 编号	20035100709	
项目负责人近 5 年已主持完成设计的同类工程情况					
序号	工程名称	建设单位	设计 时间	建设规模	建成 情况
1	双水碾公园建设工程项目、同乐公园建设工程项目勘察、设计	成都新蓉华文旅发展投资有限公司	2020 年	项目总投资约 2.42 亿元，占地约 240 亩。	在建
2	巴中天马山森林康养旅游项目二期设计采购(第二次)	巴中秦川旅游发展有限公司	2021 年	项目综合投资约 4.37 亿元，本项目建设用地约 16.5 亩。	在建
3	广安城市体育公园勘察、设计	广安市园林局	2021 年	项目总投资 2 亿元，总建筑面积约 12910 平方米。	在建

注：1. 须随本表提交项目负责人执业注册资格证书（或职称证书）及毕业证原件扫描件、近 5 年已主持完成设计的同类工程施工图关键页（1 页即可）复印件及施工图审查合格书复印件。

2. 同类工程业绩填写最多不得超过 6 项。

(1) 项目负责人杜嵘证明文件

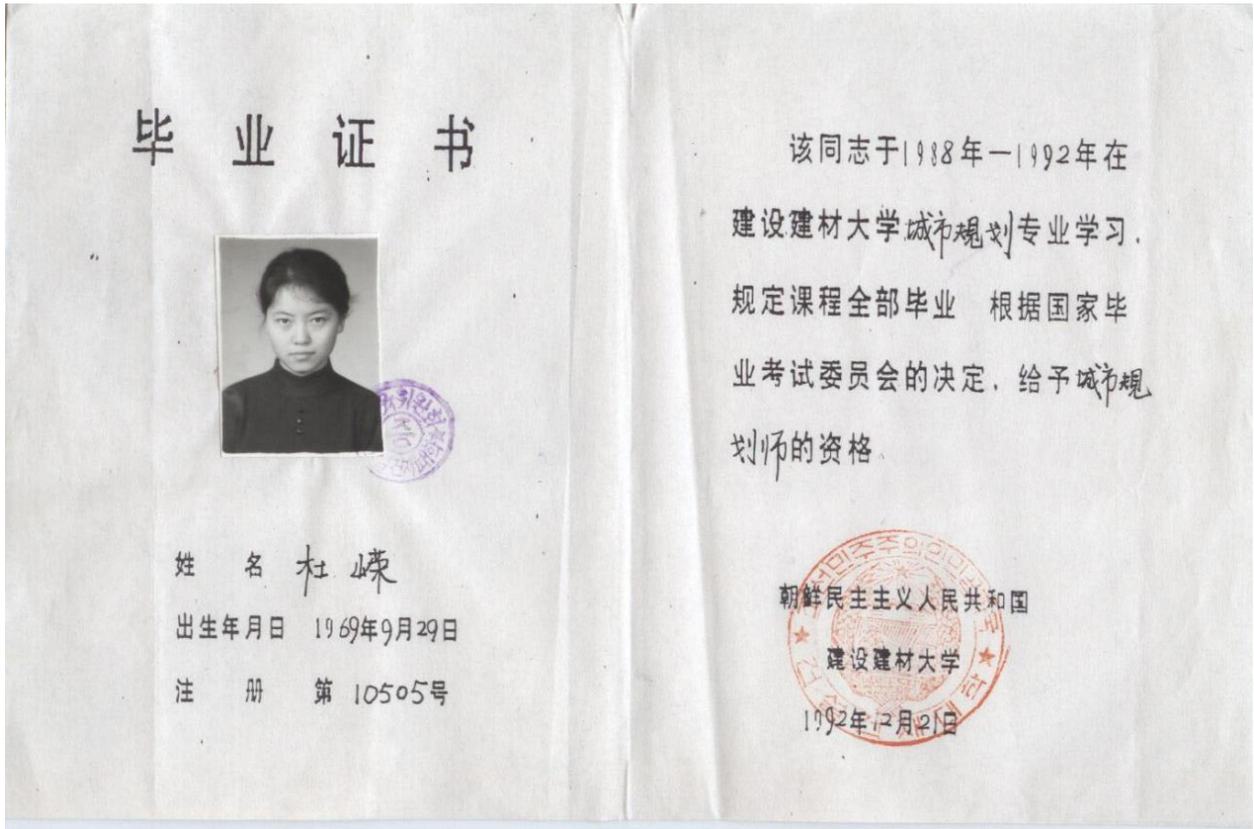
1) 职称证

城市规划正高级工程师

姓名 <u>杜嵘</u>	 四川省工程技术高级 评审组织职务评审委员会
性别 <u>女</u>	
出生年月 <u>1969.9</u>	
专业名称 <u>城市规划</u>	
资格名称 <u>高级工程师(正高级)</u>	审批机关 <u>四川省职称改革工作 领导小组办公室</u>
	批准时间 <u>2013.4.27</u>

<p>本证书表明持证人符合国家颁布的《试行条例》规定的相应专业技术职务任职条件，具备相应专业技术职务任职资格。</p>	<p>This is to certify that the credential holder is up to the tenure of the corresponding professional and technical position prescribed in the Proposed Regulations issued by the state and therefore has full qualifications for the corresponding professional and technical position.</p>
	
编号: <b>00061558</b> NO	Department of Human Resources and Social Security of Sichuan Province

2) 毕业证书



3) 执业资格证书

使用有效期: 2024年08月26日  
-2024年12月18日



## 中华人民共和国一级注册建筑师 注册证书

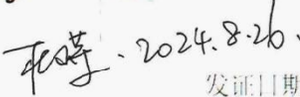
根据《中华人民共和国注册建筑师条例》的规定, 持证人具备一级注册建筑师执业能力, 准予注册 (注册期内有效)。

姓名: 杜嵘  
性别: 女  
出生日期: 1969年09月29日  
注册编号: 20035100709  
聘用单位: 信息产业电子第十一设计研究院科技工程股份有限公司  
注册有效期: 2022年12月19日-2024年12月18日



主任 



个人签名:   
签名日期:  发证日期: 2022年12月19日

#### 4) 执业注册信息查询截图

查询网站：全国建筑市场监管公共服务平台



首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

杜嵘					
证件类型	居民身份证	证件号码	510102*****6X	性别	女
注册证书所在单位名称	信息产业电子第十一设计研究院科技工程股份有限公司				

执业注册信息   个人工程业绩   个人业绩技术指标   不良行为   良好行为   黑名单记录

一级注册建筑师	
注册单位：信息产业电子第十一设计研究院科技工程股份有限公司	注册编号/执业印章号：5100052-009
注册专业：不分专业	有效期：2024年12月18日
暂无证书变更记录	

# 5) 社保缴纳证明

## 四川省社会保险个人参保证明

参保人姓名: 杜嵘

性别: 女

社会保障号码: 51010219690929406X

### (一) 历年参保基本情况

险种	当前缴费状态	累计月数(个)
企业职工基本养老保险	参保缴费	288
失业保险	参保缴费	165
工伤保险	参保缴费	267

### (二) 2022年10月至2024年09月的参保缴费明细

缴费月份	参保单位编号	养老保险			失业保险			工伤保险		参保地		
		类型	缴费基数	单位缴纳	个人缴纳	缴费基数	单位缴纳	个人缴纳	缴费基数		单位缴纳	
202210	5000007038					13700		82.2	54.8	13700	13.7	四川省本级
202210	10010001205	企业养老	13700	2192	1096							成都市本级
202211	5000007038					13700		82.2	54.8	13700	13.7	四川省本级
202211	10010001205	企业养老	13700	2192	1096							成都市本级
202212	5000007038					13700		82.2	54.8	13700	13.7	四川省本级
202212	10010001205	企业养老	13700	2192	1096							成都市本级
202301	5000007038					13700		82.2	54.8	13700	13.7	四川省本级
202301	10010001205	企业养老	13700	2192	1096							成都市本级
202302	5000007038					13700		82.2	54.8	13700	13.7	四川省本级
202302	10010001205	企业养老	13700	2192	1096							成都市本级
202303	5000007038					13700		82.2	54.8	13700	13.7	四川省本级
202303	10010001205	企业养老	13700	2192	1096							成都市本级
202304	5000007038					13700		82.2	54.8	13700	13.7	四川省本级
202304	10010001205	企业养老	13700	2192	1096							成都市本级
202305	5000007038					13700		82.2	54.8	13700	13.7	四川省本级
202305	10010001205	企业养老	13700	2192	1096							成都市本级
202306	5000007038					13700		82.2	54.8	13700	13.7	四川省本级
202306	10010001205	企业养老	13700	2192	1096							成都市本级
202307	5000007038					13700		82.2	54.8	13700	13.7	四川省本级
202307	10010001205	企业养老	13700	2192	1096							成都市本级
202308	5000007038					13700		82.2	54.8	13700	13.7	四川省本级
202308	10010001205	企业养老	13700	2192	1096							成都市本级
202309	5000007038					13700		82.2	54.8	13700	13.7	四川省本级
202309	10010001205	企业养老	13700	2192	1096							成都市本级
202310	5000007038					13700		82.2	54.8	13700	13.7	四川省本级
202310	10010001205	企业养老	13700	2192	1096							成都市本级
202311	5000007038					13700		82.2	54.8	13700	13.7	四川省本级
202311	10010001205	企业养老	13700	2192	1096							成都市本级
202312	5000007038					13700		82.2	54.8	13700	13.7	四川省本级
202312	10010001205	企业养老	13700	2192	1096							成都市本级
202401	5000007038					13700		82.2	54.8	13700	13.7	四川省本级
202401	10010001205	企业养老	13700	2192	1096							成都市本级
202402	5000007038					13700		82.2	54.8	13700	13.7	四川省本级
202402	10010001205	企业养老	13700	2192	1096							成都市本级
202403	5000007038					13700		82.2	54.8	13700	13.7	四川省本级
202403	10010001205	企业养老	13700	2192	1096							成都市本级

202404	5000007038					13700		82.2	54.8	13700	13.7	四川省本级
202404	10010001205	企业养老	13700	2192	1096							成都市本级
202405	5000007038					13700		82.2	54.8	13700	13.7	四川省本级
202405	10010001205	企业养老	13700	2192	1096							成都市本级
202406	5000007038					13700		82.2	54.8	13700	13.7	四川省本级
202406	10010001205	企业养老	13700	2192	1096							成都市本级
202407	5000007038					13700		82.2	54.8	13700	13.7	四川省本级
202407	10010001205	企业养老	13700	2192	1096							成都市本级
202408	5000007038					13700		82.2	54.8	13700	13.7	四川省本级
202408	10010001205	企业养老	13700	2192	1096							成都市本级
202409	5000007038					13700		82.2	54.8	13700	13.7	四川省本级
202409	10010001205	企业养老	13700	2192	1096							成都市本级

打印时间: 2024年09月18日

- 说明: 1. 表中“单位编号”对应的单位名称为: 10010001205:信息产业电子第十一设计研究院科技股份有限公司, 5000007038:信息产业电子第十一设计研究院科技股份有限公司。  
2. 本证明采用电子验证方式验证, 不再加盖红色公章。如需验证, 请登陆<https://www.schrss.org.cn/scggfw/chzymz/toPage.do>, 凭验证码 b g 7 D y r M E Q Y K q f 9 T j a m f b 验证, 验证码的有效期至2024年12月18日(有效期三个月)。  
3. 该表(一)历年参保基本情况中的“累计月数”不含视同缴费月数; 若存在视同缴费月数或重复缴费月数情形的, 以办理退休手续时核定的月数为准。  
4. 该表(二)2022年10月至2024年09月的参保缴费明细, 显示的是选择时段的实缴到账明细, 不含异地转入的基本养老保险缴费信息, 未实缴到账的显示为空。  
5. 2024年1月1日起, 由税务部门征收社会保险费, 缴费记录可能存在滞后。

(2) 项目负责人杜嵘同类工程业绩

1) 双水碾公园建设工程项目、同乐公园建设工程项目勘察设计

① 中标通知书

中标通知书



(牵头人)信息产业电子第十一设计研究院科技工程股份有限公司

(成员)四川省川建勘察设计院 (中标人名称):

你方于 2020 年 06 月 08 日所递交的 双水碾公园建设工程项目、同乐公园建设工程项

目 (项目名称) 勘察设计标段投标文件已被我方接受, 被确定为中标人。

中标价: 勘察设计费在工程勘察费招标控制价和工程设计费招标控制价的基础上同比例下浮 4.78%。

勘察设计周期: 45 日历天 (勘察周期 15 日历天, 设计周期 30 日历天)。

质量: 满足国家及地方相应现行规范要求并通过相关主管部门审查。

勘察负责人: 张雷 证书编号: AY185101356。

设计负责人: 杜嵘 证书编号: 035100709

履行地点: 成都市成华区。

请你方在接到本通知书后的 30 日内, 根据招标文件要求与我方签订勘察设计合同, 在此之前按招标文件规定向我方提交履约担保。

特此通知。

招标人: 成都新蓉华文旅发展投资有限公司 (盖单位章)

法定代表人: \_\_\_\_\_ (签字或盖章)

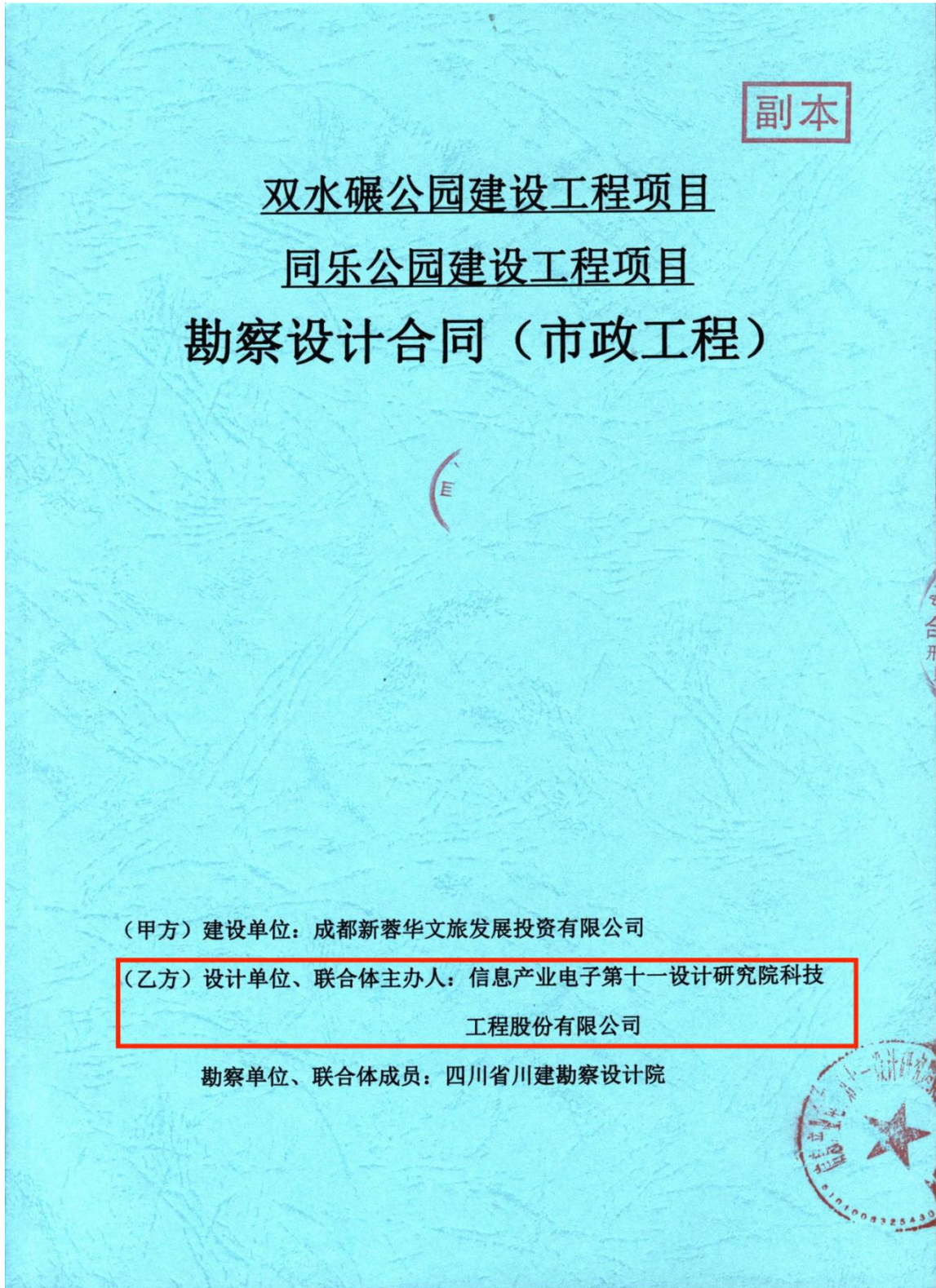
招标代理机构: 河北鸿泰融新工程项目咨询股份有限公司 (盖单位章)

法定代表人: \_\_\_\_\_ (签字或盖章)

2020 年 7 月 7 日



②合同关键页



副本

双水碾公园建设工程项目  
同乐公园建设工程项目  
勘察设计合同（市政工程）

（甲方）建设单位：成都新蓉华文旅发展投资有限公司

（乙方）设计单位、联合体主办人：信息产业电子第十一设计研究院科技  
工程股份有限公司

勘察单位、联合体成员：四川省川建勘察设计院

双水碾公园建设工程项目  
同乐公园建设工程项目  
勘察设计合同（市政工程）

2020-02A12-18971

（甲方）建设单位：成都新蓉华文旅发展投资有限公司

（乙方）设计单位、联合体主办人：信息产业电子第十一设计研究院科技  
工程股份有限公司

勘察单位、联合体成员：四川省川建勘察设计院

## 建设工程勘察设计合同

(甲方) 建设单位: 成都新蓉华文旅发展投资有限公司

(乙方) 设计单位、联合体主办人: 信息产业电子第十一设计研究院科技工程股份有限公司

勘察单位、联合体成员: 四川省川建勘察设计院

根据公开招标的结果, 为了明确责任, 分工协作, 共同完成项目的勘察设计任务, 经甲乙双方充分协商, 特签订本合同, 以便共同遵守。

### 第一条、本合同依据下列文件签订:

1.1、《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》、《建设工程勘察设计管理条例》。

1.2、国家及地方有关建设工程勘察设计管理法规和规章。

1.3、建设工程批准文件。

### 第二条、组成本项目招标程序文件:

2.1、组成本合同的文件包括:

- (1)、本合同协议书。
- (2)、中标通知书。
- (3)、投标书及其附件。
- (4)、招标文件、答疑会议纪要及补遗书。
- (5)、标准、规范及有关技术文件。

2.2、双方有关工程的洽商、变更等书面协议或文件视为本合同的组成部分。上述组成合同的文件约定有不一致时, 以约定时间在后之文件为准。

### 第三条、委托内容

甲方委托乙方承担 双水碾公园建设工程项目、同乐公园建设工程项目 勘察设计工作。

3.1、建设地点: 双水碾公园建设工程项目位于成都市成华区双水碾街道规划红线范围内; 同乐公园建设工程项目位于成都市成华区龙潭街道规划红线范围内。

3.2、建设规模: 双水碾公园建设工程项目: 建生态型公园, 综合配套地形、植物、建筑物、设施布局、管线系统等相关配套设施工程, 占地约122亩; 同乐公园建设工程项目: 建生态型公园, 综合配套地形、植物、建筑物、设施布局、工程管线系统等相关配套设施工程, 占地约240亩。

3.3、勘察设计范围:

包括但不限于本合同建设项目范围内全部的勘察、设计工作内容以及完成后期服务所产生的全部工作，负责完成所有结构及功能性要求的专项工程设计。（若资质范围无相应专业、专项的设计资质，允许乙方进行合法分包，费用含在本合同总金额内不再另行计取，实施分包前需报甲方批准）。

### 3.4、勘察设计范围及工作服务内容详细如下：

(1) **设计范围** 包括但不限于所有涉及本建设项目规划红线范围内的全部设计工作。具体如：市政交通工程（道路、桥梁、隧道、涵洞（管）、交安（交管、路灯、路牌等）系统、照明、雨污水、热力、供水、燃气、通信、电力、装配式建筑、智能交通、海绵城市、所有管沟及管线迁改、送变电（红线范围外接入临时与正式供电线路设计、以及红线范围内电力迁改设计）、竖向设计、**街道绿化、绿道、慢行系统**、**雨水回收系统**等），**园林景观工程**（包含园区道路、总平、景观、绿化、海绵城市、建筑、结构、人防地下室、空调暖通含抗震支架设计详图、室内安装工程（含强电、弱电、消防报警的抗震支架设计详图）、送变电（红线范围外接入临时与正式供电线路设计、以及红线范围内电力迁改设计）、室内外装修施工设计、绿色建筑设计、装配式建筑、建筑智能化、钢结构、应急避难场所、安防（监控、门禁、车辆及人行匝道等系统）、污水净化处理系统、健身场所器械设施、地下室车位线及引导标线、标牌等），河湖水系工程（包含河道、桥梁、引（排）水渠、排灌泵站、闸桥等水工构筑物等）、水土保持措施、环境保护措施等**各相关专业所有阶段（方案设计、初步设计、施工图，含BIM模型、相关论证文件等）**的设计文件、概算编制及送审工作，负责通过项目方案的规划审查及初设与施工图评审（包含行政与行业（如供电局等）审查及技术图审）、配合变更评审，技术交底、现场指导、配合施工验收等相关后续服务工作等（包含所有需要二次深化设计的专业工程暂估项目的详细施工图）。即包含本项目中所涉及到的所有设计工作。

(2) **勘察范围**：包括但不限于所有涉及本建设项目规划红线范围内的全部勘察工作。具体如：初勘、详勘（含施工勘察）、补勘、管探、取样、试验、测试、检测、基坑变形监测等监测内容以及编制岩土工程设计文件（如深基坑、边坡支护等设计及行洪论证等，按要求提供地勘报告并通过审查，以及项目实施阶段的相关服务工作等相关论证文件）、工程勘察文件，测量成果、地质勘察（水文地质）成果等勘察服务；对地基做出岩土工程评价，并对地基类型、基础形式、地基处理、工程降水和不良地质作用及防治等提出建议等相关后续服务工作，即包含本项目中所涉及到的所有勘察工作，并且所有成果文件按要求通过审查合格。

注：所有基础资料均由乙方负责取得并配合完成方案报建、图审等工作，以上工作内容费用均包含在合同总价中。

### 3.5、合同价款

#### 3.5.1、本勘察设计为费率合同

其中：设计收费暂定为 3615534 元，其中：双水碾公园建设工程项目设计收费暂定为 1304795 元、同乐公园建设工程项目设计收费暂定为 2310739 元。最终设计费以国家审计单位或甲方审计部门审定的结果为准；最终勘察费以国家审计单位或甲方审计部门审定的结果为准。

3.5.2、收费标准：勘察设计费按国家计委、建设部计价格[2002]10号文《工程勘察设计收费标准（2002年修订本）》和川发改价格（2012）369号（基坑变形监测使用本收费标准）规定收费标准的 76.176 % 计取（收费基数在支付条款中明确）。

3.6、该项目立项总投资约 24200 万元，其中：双水碾公园建设工程项目立项总投资约 8200 元、同乐公园建设工程项目项总投资约为 16000 元。乙方设计成果完成施工图审查工作后，由发包人委托造价咨询单位编制工程量清单计价并评审，经评审项目工程费不得高于本项目可研投资估算工程费用，由此造成重新优化设计的勘察设计费用由乙方自行承担。

#### 第四条、甲方的义务

4.1、甲方向乙方提供本工程基础资料为：立项批复(复印件)、项目点位图、红线图、规划设计条件。甲方对上述资料必须保证质量，不得随意变更，其他所有基础资料均由乙方负责取得，乙方不得以无法取得基础资料为由延误勘察设计时间。

4.2、在工程开工前，甲方应通知乙方参加施工图图纸会审及设计交底；工程竣工后，甲方应通知乙方参加竣工验收。

4.3、甲方不得擅自修改乙方的设计文件，未经乙方同意甲方不得复制、重复使用或擅自扩大建设范围。甲方有义务保护乙方的设计版权，不得转让给第三方重复使用。

#### 第五条、乙方的义务

5.1、本工程乙方为联合体投标，联合体主办人为信息产业电子第十一设计研究院科技工程股份有限公司，联合体成员为四川省川建勘察设计院，联合体由主办人负责与甲方联系及协调相关工作。联合体承担工程的勘察、测绘、设计及后续现场服务等相关工作，联合体成员就本合同项下乙方的义务向甲方承担连带责任。

5.2、乙方自收到甲方提供的基础资料之日起 15 个日历天内，提交满足设计要

求的地勘报告 12 份，勘察内容必须满足勘察任务书的要求；

乙方自收到甲方提供的基础资料之日起 20 个日历天内，提交全套方案设计文本文件 12 份、电子文档一份，甲方要求增加的份数按成本价另行收费；方案设计多次调整，其费用已包含在设计费以内，此阶段设计成果要达到规划局报规要求；

乙方自收到甲方提供的基础资料之日起 30 个日历天内，提交初步设计文本文件 12 份、电子文档一份，初步设计概算文本文件八份（含初设概算计算稿两份）、电子文档一份，甲方要求增加的份数按成本价另行收费；

乙方自收到甲方提供的基础资料之日起 45 个日历天内，提交施工图设计文件和勘察成果资料文本文件 12 份、电子文档一份，甲方要求增加的份数按成本价另行收费。及时办理各设计阶段的设计文件审批工作。如因前期方案调整，造成施工图多次修改，其费用已包含在设计费以内。

非乙方原因导致的勘察设计服务工期延误，经甲方书面批准后可适当延迟勘察设计服务工期，但不增加费用。

乙方应在上述规定的日期之前向甲方提交其相应阶段的设计成果。乙方提交的设计资料及文件应符合招标文件中提出的或设计各阶段前委托人增补的《设计任务书》及其它合同文件中规定的数量、质量和规格等要求。构成每次提交的设计资料及文件都应准备妥当，完整提交给甲方。不完整的、或准备不妥当或经甲方审查后认为有误的设计文件将退回乙方并标注“退回供修改”。乙方提交的完整的和准备妥当的且经甲方审查合格的设计文件的提交日期为设计人实际提交的日期。乙方实际提交的时间迟于上述内容规定的时间，乙方应按照本合同约定向甲方支付违约金。

乙方应协助甲方办理项目方案设计评审和施工图设计评审，（按图审相关主管部门要求提交对应套数施工图并送至甲方委托的图审机构），争取在 5 个日历天内完成方案设计评审、在 9 个日历天内完成施工图设计评审，并取得项目临时、正式供电线路接入及红线内电力迁改方案、施工图文件的供电局审查合格文件（或签章）。

5.3、乙方必须根据设计的批准文件，以及有关设计技术协议文件、设计标准、国家技术规范、规程、定额等提出勘察技术要求和进行设计，提交合格的设计文件和图纸资料（设计图纸必须详尽，凡图纸涉及的内容均需有详细做法及布置图，满足施工招标控制价编制的要求，除甲方设定专业暂估部分外不得出现需再次深化设计的内容）。

5.4、方案设计、初步设计及施工图设计经上级主管部门审查后，在原定任务书范围内的必要修改，乙方应负责承担。乙方收到图纸审查意见后的修改工期不超过 5 个日

并行行业禁入。

9.2、本合同自双方签字盖章后生效，本合同项下甲乙双方的权利义务履行完毕后失效。本合同如有未尽事宜，需经双方共同协商，签订补充协议。补充协议与本合同具有同等效力，但不得与本合同内容抵触。

9.3、在合同执行中如发生纠纷，双方应及时协商解决。协商不成时，双方属于同一部门的，由上级主管部门调解；调解不成，可选择下列方式(2)处理：

(1)、向仲裁机构申请仲裁。

(2)、直接向甲方所在地的人民法院起诉。

9.4、勘察设计师谨此承诺，若其发生在变更住所、通讯地址、联系电话、及营业范围、法定代表人等事项，保证在有关事项变更后十日内书面通知发包人。若勘察设计师不履行上述通知义务，发包人按照本合同地址寄送的有关通知、文件视为已送达。

9.5、本合同正本一式叁份，甲方、乙方（联合体主办人）、乙方（联合体成员）各执壹份；合同副本一式玖份，甲方、乙方（联合体主办人）、乙方（联合体成员）各执叁份，均具有同等法律效力。

附件：

附件一：保密协议

附件二：勘察和设计人员配置组成表

附件三：设计费计算书

甲方：

成都新蓉华文旅发展投资有限公司

法定代表人

或授权代表： 

地 址： 成都市成华区万年路2号

电 话： 028-60212456

2020年7月10日

乙方（联合体主办人）：

信息产业电子第十一设计研究院科技  
工程股份有限公司

(盖章)

法定代表人

或授权代表： 

地 址： 成都市成华区双林路  
251号

电 话： 028-84368480

乙方（联合体成员）：



四川省川建勘察设计院

(盖章)

法定代表人

或授权代表:

黄荣

成都市高新区天府大

地 址: 道中段 688 号 1 栋 9、  
11、12 层

电 话: 028-86919032

2020 年 月 日

2) 巴中天马山森林康养旅游项目二期设计采购(第二次)

①中标通知书

中 标 通 知 书

信息产业电子第十一设计研究院科技工程股份有限公司：

你方于 2021年09月28日09时00分 (投标日期) 所递交的巴中天马山森林康养旅游项目二期设计(第二次) (项目名称) 设计标段 投标文件已被我方接受，被确定为中标人。

中标价：3082560.00元 (大写金额：叁佰零捌万贰仟伍佰陆拾元整)。

设计服务期限：30日历天。

质量标准：设计及概算通过并取得相关行政主管部门审查备案；达到现行有关验收规范要求的合格标准。

项目负责人：杜嵘 (035100709)

请你方在接到本通知书后的30日内到巴中秦川旅游发展有限公司(指定地点) 与我方签订设计合同，并按招标文件第二章“投标人须知”第 7.7 款规定向我方提交履约保证金。

特此通知。

招 标 人：巴中秦川旅游发展有限公司 (盖单位章)

法定代表人： (签字或盖章)

招标代理机构：四川鼎跃工程项目管理有限公司 (盖单位章)

2021年10月13日

②合同关键页

合同编号: 2021-02A2-1337

# 专业建设工程设计合同

(GF—2015—0210)



住房和城乡建设部  
国家工商行政管理总局 制定



## 第一部分 合同协议书

发包人（全称）：巴中秦川旅游发展有限公司

设计人（全称）：信息产业电子第十一设计研究院科技工程股份有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就巴中天马山森林康养旅游项目二期设计采购（第二次）工程设计及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

### 一、工程概况

1. 工程名称：巴中天马山森林康养旅游项目二期设计采购（第二次）。

2. 工程批准、核准或备案文号：【2105-511902-04-01-611048】FGQB-0112号。

3. 工程内容及规模：本项目建设用地约 16.5 亩，主要建设内容为：新建森林公园观光栈道及附属设施：新建观光木栈道 2 公里，栏杆 4000 米，石步道 5 公里，观景平台 2 座，生态厕所 2 座，防火瞭望塔一座；山地游乐园：新建山地游乐场占地约 11000 平方米，厕所 1 座，绿化及附属设施：新建林中多功能平台约 700 平方米及附属设施；森林公园导视系统及智慧旅游设施：新建导视系统及智慧旅游设施设备、管线；生态停车场：新建生态停车场约 3000 平方米，及配套绿化、附属设施；林中游乐园：购买林中游乐设施设备及安装附属设施；夜间灯光秀：对天马山场镇建筑安装轮廓灯、洗墙灯约 20000 平米，天马山镇至瞭望塔、天马山游步道约 7 公里安装亮化系统，安装特色灯光秀景观 20 处；苏三坪到安家坝景观园路提升（长 14.82 公里，宽 7 米）；新建 10000 亩茶园种植基地；新建 15000 亩药园种植基地。

4. 工程所在地详细地址：四川省巴中市巴州区天马山镇、化成镇。

5. 工程投资估算：43724.38 万元。

6. 工程进度安排：30 日历天。

7. 工程主要技术标准：设计及概算通过并取得相关行政主管部门审查备案；达到现行有关验收规范要求的合格标准。

### 二、工程设计范围、阶段与服务内容

1. 工程设计范围：方案设计、初步设计、初步概算编制。
  2. 工程设计阶段：方案设计、初步设计、初步概算编制。
  3. 工程设计服务内容：\_\_\_\_\_。
- 工程设计范围、阶段与服务内容详见专用合同条款附件 1。

### 三、工程设计周期

计划开始设计日期：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日。  
计划完成设计日期：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日。  
具体工程设计周期以专用合同条款及其附件的约定为准。

### 四、合同价格形式与签约合同价

1. 合同价格形式：其它价格形式；
2. 签约合同价为：

人民币（大写）叁佰零捌万贰仟伍佰陆拾元整（¥3082560 元）。

### 五、发包人代表与设计人项目负责人

发包人代表：张涛。

设计人项目负责人：杜嵘。

### 六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 专用合同条款及其附件；
- (2) 通用合同条款；
- (3) 中标通知书（如果有）；
- (4) 投标函及其附录（如果有）；
- (5) 发包人要求；
- (6) 技术标准；
- (7) 发包人提供的上一阶段图纸（如果有）；
- (8) 其他合同文件。

在合同履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改,属于同一类内容的文件,应以最新签署的为准。

### 七、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续,按照合同约定提供设计依据,并按合同约定的期限和方式支付合同价款。
2. 设计人承诺按照法律和技术标准规定及合同约定提供工程设计服务。

### 八、词语含义

本协议书中词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

### 九、签订地点

本合同在 秦川旅发公司办公室 签订。

### 十、补充协议

合同未尽事宜,合同当事人另行签订补充协议,补充协议是合同的组成部分。

### 十一、合同生效

本合同自 双方签订之日起 生效。

### 十二、合同份数

本合同正本一式 肆 份、副本一式 捌 份,均具有同等法律效力,发包人执正本 贰 份、副本 肆 份,设计人执正本 贰 份、副本 肆 份。

发包人: 巴中秦川旅游发展有限公司  
(盖章)

设计人: 信息产业电子第十一设计研究院科技工程股份有限公司 (盖章)

法定代表人或其委托代理人:  
(签字)

法定代表人或其委托代理人:  
(签字)

组织机构代码: 91511902MA62D3J77U

组织机构代码: 915101002019764990

纳税人识别号: 91511902MA62D3J77U

纳税人识别号: 915101002019764990

地 址: 四川省巴中市巴州区回风北

地 址: 成都市成华区双林路 251 号

路 83 号

邮政编码: \_\_\_\_\_

法定代表人: 陈国斌 \_\_\_\_\_

委托代理人: \_\_\_\_\_

电 话: \_\_\_\_\_

传 真: \_\_\_\_\_

电子信箱: \_\_\_\_\_

开户银行: 中国农业发展银行巴

中市分行

账 号: 20351199900100000356351

时 间: 2021年11月17日

邮政编码: 610021 \_\_\_\_\_

法定代表人: 赵振元 \_\_\_\_\_

委托代理人: \_\_\_\_\_

电 话: 028-84711600 \_\_\_\_\_

传 真: 028-84333172 \_\_\_\_\_

电子信箱: \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

开户银行: 中国农业银行成都锦东支行

账 号: 2291 0601 0400 09684

时 间: \_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

3) 广安城市体育公园勘察、设计

①中标通知书

## 中标通知书

信息产业电子第十一设计研究院科技工程股份有限公司(中标人名称):

你方于 2021年6月16日9时30分(投标日期)所递交的广安

城市体育公园(项目名称) 项目名称) 勘察设计 / / 标段的投标文件

已被我方接受,被确定为中标人。

中标价: 勘察: 136320元; 设计: 1929200元。

勘察设计服务期限: 90日历天。

完成内容: 招标文件中的全部内容。

质量: 符合国家现行行业规范要求,通过有关主管部门审查。

项目负责人: 杜嵘 执业资格证号: 035100709。

请你方在接到本通知书后的 30日内到广安市园林局(指定地点) 与我方签订勘察设计合同,并按招标文件第二章“投标人须知”第 7.6 款规定向我方提交履约保证金。

特此通知。

招标人: 广安市园林局(盖单位章)

法定代表人: 尹龙波(签字或盖章)

2021年6月25日

②合同关键页

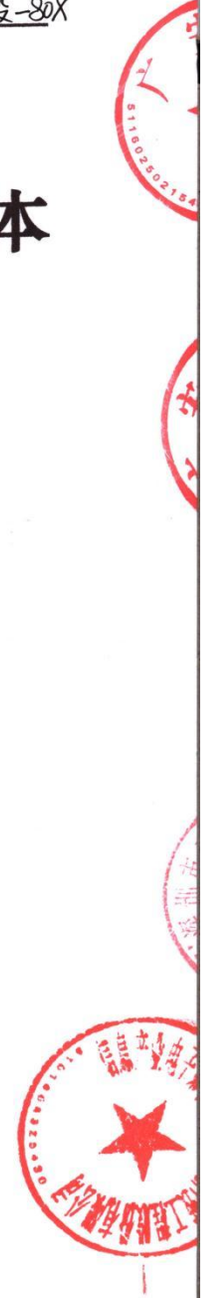
GF—2015—0210

合同编号:2021-02A设-80X

# 建设工程设计合同示范文本

住房和城乡建设部  
国家工商行政管理总局

制定



# 第一部分 合同协议书

发包人(全称): 广安市园林局

设计人(全称): 信息产业电子第十一设计研究院科技工程股份有限公司(牵头设计单位)

深圳市工勘岩土集团有限公司(联合体勘察单位)

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规规定,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,双方就广安城市体育公园工程勘察、设计及有关事项协商一致,共同达成如下协议:

## 一、工程概况

1. 工程名称: 广安城市体育公园勘察、设计。

2. 工程批准、核准或备案文号: 广安发改[2021]37号。

3. 工程内容及规模: 公园绿化、景观、铺装、小品、亮化、道路、管网、运动休闲设施等。项目总建筑面积约12910平方米,主要建设室内恒温游泳池1个、羽毛球场9个、乒乓球馆若干、街头篮球场2个、11人制标准足球场1个、7人制足球场2个、标准篮球场5个、标准网球场1个、标准门球场2个,停车场、公厕及绿化等附属配套设施,原则上按甲方提供审定通过的规划方案和要求作深化处理,工程预算不超过2亿元。

4. 工程所在地详细地址: 广安市广安区中桥A-05-01、A-06-07、A-06-10、A-07-01地块。

5. 工程投资估算: 20000万元。

6. 工程进度安排: 勘察设计工期90个日历天。

## 二、工程设计范围

本项目已完成方案设计并通过审定,本次招标范围为初步设计、施工图设计及相关设计文件评审、提供施工图预算(含工程量清单及送审招标控制价)、提供本项目设计所需的勘察、测绘数据资料、施工全过程配合及后期相关服务等工作。

主要工作如下: ①本项目全部勘察工作及后续服务,包括在本项目建设范围内的钻孔定点、地质钻孔、取样、水文观测等工作,提供勘察报告,报告应符合国家现行规定、规范要求并满足各设计阶段、施工需要。②设计:在现有设计方案的基础上进行初步设计、施工图设计及概算编制(含工程量清单及送审招标控制价);初步设计、施工图设计以及配套的须进行相关专项深化设计和设计单位在施工全过程现场服务工作;配合发包人进行项目图纸审查、施工主体工程综合验收的配合等工作。

### 三、工程设计周期

计划开始设计日期：2021年 7 月 1 日。

计划完成设计日期：2021年 9 月 30 日。

具体工程设计周期以专用合同条款及其附件的约定为准。

### 四、勘察设计费用

签约合同价为：人民币（大写）贰佰零陆万伍仟伍佰贰拾元整（¥ 2065520.00 元）。

其中勘察费金额为¥ 136320 元；（结算时，①勘察费结算价=中标的投标人的报价清单单价\*已完工实际工程量，如有增加或减少按实际结算的工程量计算，中标的投标人的自报单价不变；②如果实际完成的勘察任务中，存在业主提供的《勘察费投标报价清单》无对应项目时，无对应项目按照《工程勘察设计收费标准》下浮 41%作为单价进行计算。）

设计费金额为¥ 1929200 元； 结算时，本工程经市财政评审的施工招标控制价较本工程设计控制投资额（建安工程费，下同）（16700 万元）增减变化在 5%范围内，设计费合同价不作调整，合同价即为结算价；市财政评审施工招标控制价较本工程设计控制投资额增减变化超过 5%，在合同价基础上仅针对超过正负 5%的部分按同比例作增减调整计算。）

### 五、设计人项目负责人及证书编号

设计人项目负责人： 杜嵘。

证书编号： 035100709。

### 六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 专用合同条款及其附件；
- (2) 通用合同条款；
- (3) 中标通知书（如果有）；
- (4) 投标函及其附录（如果有）；
- (5) 发包人要求；
- (6) 技术标准；
- (7) 发包人提供的上一阶段图纸（如果有）；
- (8) 其他合同文件。

在合同履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

发包人：广安市园林局 (盖章)

法定代表人或其委托代理人：罗龙波  
(签字)

地 址：广安市广惠街97号

邮政编码：638000

电 话：0826-2321253

传 真：                    

电子信箱：                    

开户银行：                    

账 号：                    

经办人：胡锐

设计人：信息产业电子第十一设计研究院科

技工程股份有限公司 (盖章)

法定代表人或其委托代理人：  
(签字)

地 址：成都市成华区双林路251号

邮政编码：610021

电 话：028-84711600

传 真：028-9433172

电子信箱：441990328@qq.com

开户银行：中国农业银行成都锦东支行

账 号：2291 0601 0400 09684

勘察人：深圳市工勘岩土集团有限公司

(盖章)

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

地 址：深圳市南山区粤海街道高新区社区

科技南八路8号博泰工勘大厦1501

邮政编码：518000

电 话：0755-83695926

传 真：0755-83695926

电子信箱：284880652@qq.com

开户银行：中国建设银行股份有限公司深圳

田背支行

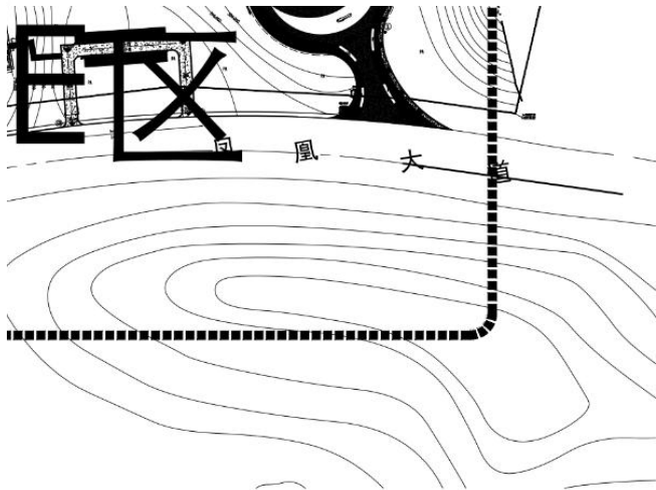
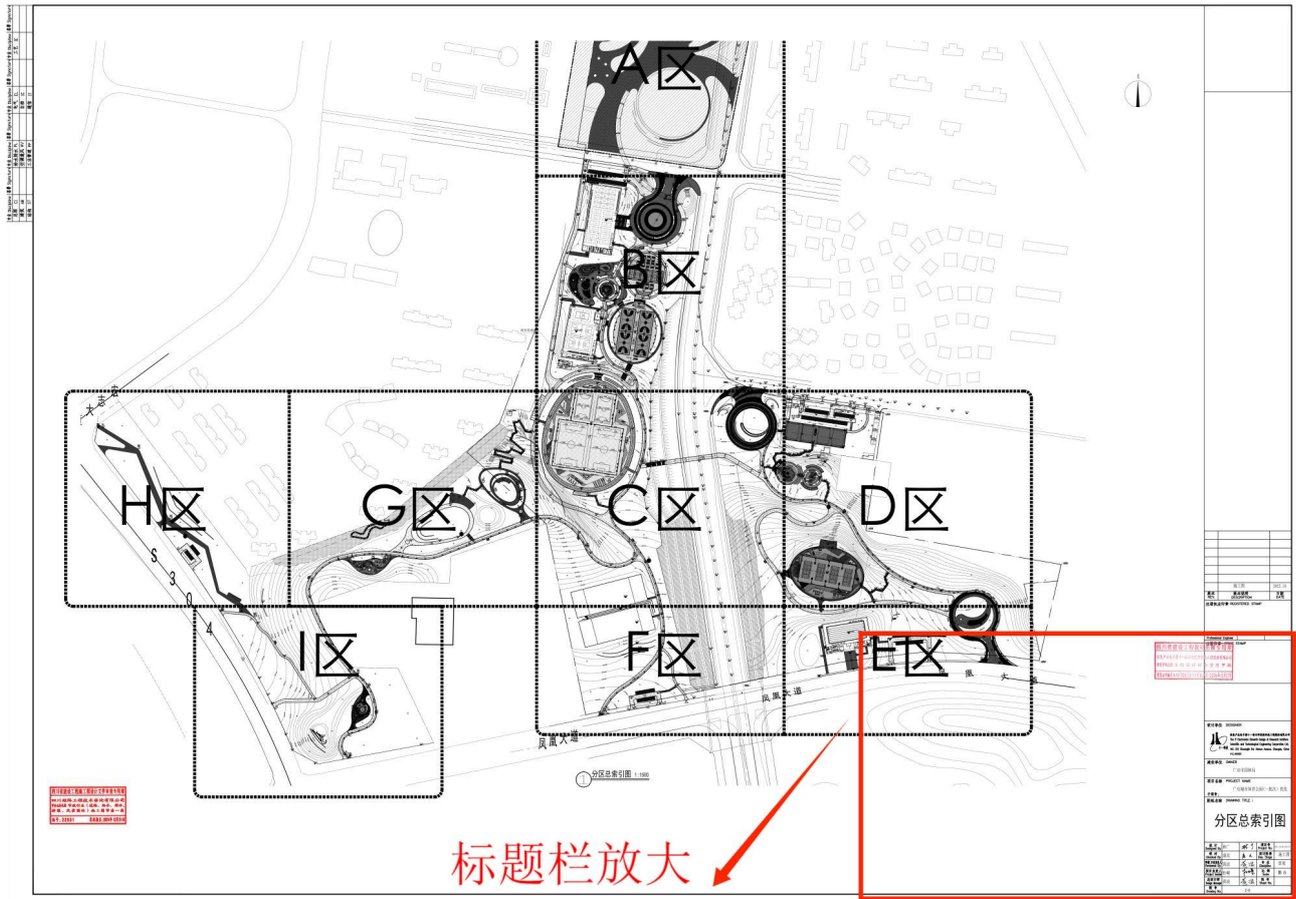
账 号：44201514500056371649

时 间：2021年 月 日

经办人：



③ 施工图关键页



四川省建设工程设计  
 出图专用章  
 信惠产业电子第十一设计研究院  
 信惠产业电子第十一设计研究院  
 信惠产业电子第十一设计研究院  
 资质等级: 工程设计综合资质甲级  
 资质证书编号: A151090523813 有效期至: 2029年12月22日

注册执业师 Professional Engineer	姓名: 林广	印章: STAMP
设计单位 DESIGNER	信惠产业电子第十一设计研究院 The IT Electronics Eleventh Design & Research Institute Scientific and Technological Engineering Corporation Ltd. NO. 251 Shuanglin Rd. Xinhui Avenue, Chengde, China P.C. 610021	
建设单位 OWNER	广安市园林局	
项目名称 PROJECT NAME	广安城市体育公园(一批次)优化	
子项号:		
图纸名称 DRAWING TITLE:	分区总索引图	
设计 Designed By	林广	项目号 Project No.
校对 Checked By	康政	设计阶段 Des. Stage
审核 Reviewed By	黄波	专业 Discipline
项目负责人 Project leader	杜雄	比例 Scale
总设计师 Design Manager	黄波	图号 Sheet No.
图号 Drawing No.	2-0	

投标附件 7. 拟投入的项目组专业负责人基本情况表

拟投入的项目组专业负责人基本情况表

序号	姓名	出生年月	注册资格	职称	拟在本项目中从事专业	社保购买单位
1	杜嵘	1969.09	一级注册建筑师	城市规划正高级工程师	项目负责人	信息产业电子第十一设计研究院科技工程股份有限公司
2	肖丽凡	1982.01	/	园林景观高级工程师	主创设计师	信息产业电子第十一设计研究院科技工程股份有限公司
3	顾忠	1981.07	/	园林景观高级工程师	绿化专业负责人	信息产业电子第十一设计研究院科技工程股份有限公司
4	张松涛	1971.03	/	风景园林高级工程师	园林专业负责人	信息产业电子第十一设计研究院科技工程股份有限公司
5	刘立兵	1978.01	一级注册结构工程师	道路桥梁高级工程师	路桥专业负责人	信息产业电子第十一设计研究院科技工程股份有限公司
6	杨方林	1980.01	一级注册建筑师	建筑学高级工程师	建筑专业负责人	信息产业电子第十一设计研究院科技工程股份有限公司
7	闫丽兵	1978.12	一级注册结构工程师	结构设计高级工程师	结构专业负责人	信息产业电子第十一设计研究院科技工程股份有限公司
8	黎辉	1966.05	注册公用设备工程师(给水排水)	给水排水高级工程师	给排水专业负责人	信息产业电子第十一设计研究院科技工程股份有限公司
9	王浩鸥	1987.08	/	电气设计高级工程师	电气专业负责人	信息产业电子第十一设计研究院科技工程股份有限公司
10	余小辉	1971.05	一级注册造价工程师	造价高级工程师	造价专业负责人	信息产业电子第十一设计研究院科技工程股份有限公司

序号	姓名	出生年月	注册资格	职称	拟在本项目中从事专业	社保购买单位
11	张坚宇	1990.08	/	建筑设计工程师	项目统筹	信息产业电子第十一设计研究院科技工程股份有限公司
12	杨威	1989.06	/	建筑设计助理工程师	项目助理	信息产业电子第十一设计研究院科技工程股份有限公司

注：1. 须随本表提交表中人员的执业注册资格证书（或职称证书）及毕业证原件扫描件。

2. 表中人员均须在建设行政主管部门信息管理系统中提前完成备案。

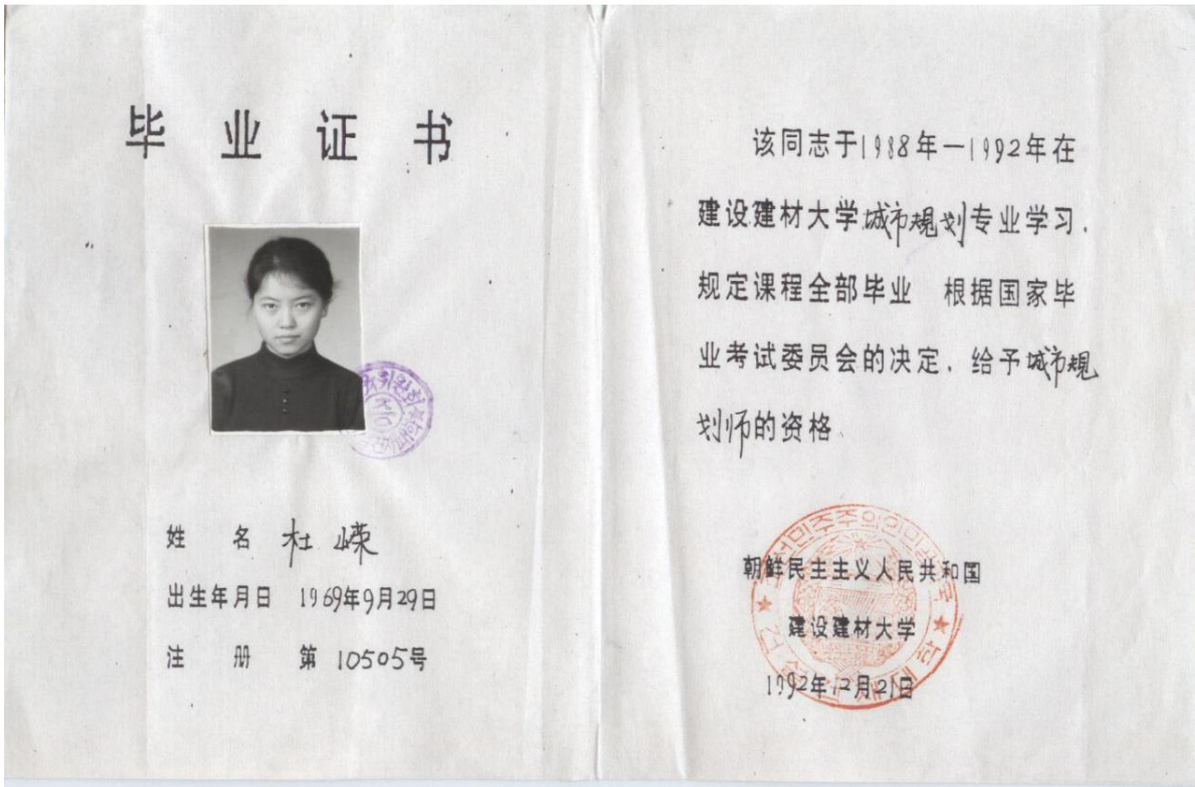
3. 本表应按专业依次填写。表格不足时可续页

(1) 项目负责人 杜嵘 证明文件

1) 身份证



2) 毕业证书



3) 执业资格证书

使用有效期: 2024年08月26日  
-2024年12月18日



### 中华人民共和国一级注册建筑师 注册证书

根据《中华人民共和国注册建筑师条例》的规定, 持证人具备一级注册建筑师执业能力, 准予注册 (注册期内有效)。

姓名: 杜嵘

性别: 女

出生日期: 1969年09月29日

注册编号: 20035100709

聘用单位: 信息产业电子第十一设计研究院科技工程股份有限公司

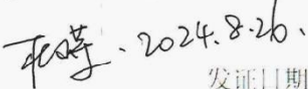
注册有效期: 2022年12月19日-2024年12月18日



主任 



个人签名: 

签名日期:  2024.8.26.

发证日期: 2022年12月19日

# (1) 项目负责人 杜嵘 证明文件

## 4) 执业注册信息查询截图

查询网站：全国建筑市场监管公共服务平台



首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

杜嵘					
证件类型	居民身份证	证件号码	510102*****6X	性别	女
注册证书所在单位名称	信息产业电子第十一设计研究院科技工程股份有限公司				

执业注册信息   个人工程业绩   个人业绩技术指标   不良行为   良好行为   黑名单记录

一级注册建筑师	
注册单 位：	信息产业电子第十一设计研究院科技工程股份有限公司
注册证书编号：	20035100709
注册编号/执业印章号：	5100052-009
注册专业：不分专业	有效期：2024年12月18日
暂无证书变更记录	

(1) 项目负责人 杜嵘 证明文件

5) 职称证

城市规划正高级工程师

姓名 <u>杜嵘</u>	
性别 <u>女</u>	
出生年月 <u>1969.9</u>	评审组织 <u>四川省工程技术高级 职务评审委员会</u>
专业名称 <u>城市规划</u>	审批机关 <u>四川省职称改革工作 领导小组办公室</u>
资格名称 <u>高级工程师(正高级)</u>	批准时间 <u>2013.4.27</u>

<p>本证书表明持证人符合国家颁布的《试行条例》规定的相应专业技术职务任职条件，具备相应专业技术职务任职资格。</p>	<p>This is to certify that the credential holder is up to the tenure of the corresponding professional and technical position prescribed in the Proposed Regulations issued by the state and therefore has full qualifications for the corresponding professional and technical position.</p>
	
编号: NO <b>00061558</b>	Department of Human Resources and Social Security of Sichuan Province

# (1) 项目负责人 杜嵘 证明文件

## 6) 社保缴纳证明

### 四川省社会保险个人参保证明

参保人姓名: 杜嵘

性别: 女

社会保障号码: 51010219690929406X

#### (一) 历年参保基本情况

险种	当前缴费状态	累计月数(个)
企业职工基本养老保险	参保缴费	288
失业保险	参保缴费	165
工伤保险	参保缴费	267

#### (二) 2022年10月至2024年09月的参保缴费明细

缴费月份	参保单位编号	养老保险			失业保险			工伤保险		参保地
		类型	缴费基数	单位缴纳	个人缴纳	缴费基数	单位缴纳	个人缴纳	缴费基数	
202210	5000007038				13700			82.2	54.8	四川省本级
202210	10010001205	企业养老	13700	2192	1096	13700		82.2	54.8	成都市本级
202211	5000007038				13700			82.2	54.8	四川省本级
202211	10010001205	企业养老	13700	2192	1096	13700		82.2	54.8	成都市本级
202212	5000007038				13700			82.2	54.8	四川省本级
202212	10010001205	企业养老	13700	2192	1096	13700		82.2	54.8	成都市本级
202301	5000007038				13700			82.2	54.8	四川省本级
202301	10010001205	企业养老	13700	2192	1096	13700		82.2	54.8	成都市本级
202302	5000007038				13700			82.2	54.8	四川省本级
202302	10010001205	企业养老	13700	2192	1096	13700		82.2	54.8	成都市本级
202303	5000007038				13700			82.2	54.8	四川省本级
202303	10010001205	企业养老	13700	2192	1096	13700		82.2	54.8	成都市本级
202304	5000007038				13700			82.2	54.8	四川省本级
202304	10010001205	企业养老	13700	2192	1096	13700		82.2	54.8	成都市本级
202305	5000007038				13700			82.2	54.8	四川省本级
202305	10010001205	企业养老	13700	2192	1096	13700		82.2	54.8	成都市本级
202306	5000007038				13700			82.2	54.8	四川省本级
202306	10010001205	企业养老	13700	2192	1096	13700		82.2	54.8	成都市本级
202307	5000007038				13700			82.2	54.8	四川省本级
202307	10010001205	企业养老	13700	2192	1096	13700		82.2	54.8	成都市本级
202308	5000007038				13700			82.2	54.8	四川省本级
202308	10010001205	企业养老	13700	2192	1096	13700		82.2	54.8	成都市本级
202309	5000007038				13700			82.2	54.8	四川省本级
202309	10010001205	企业养老	13700	2192	1096	13700		82.2	54.8	成都市本级
202310	5000007038				13700			82.2	54.8	四川省本级
202310	10010001205	企业养老	13700	2192	1096	13700		82.2	54.8	成都市本级
202311	5000007038				13700			82.2	54.8	四川省本级
202311	10010001205	企业养老	13700	2192	1096	13700		82.2	54.8	成都市本级
202312	5000007038				13700			82.2	54.8	四川省本级
202312	10010001205	企业养老	13700	2192	1096	13700		82.2	54.8	成都市本级
202401	5000007038				13700			82.2	54.8	四川省本级
202401	10010001205	企业养老	13700	2192	1096	13700		82.2	54.8	成都市本级
202402	5000007038				13700			82.2	54.8	四川省本级
202402	10010001205	企业养老	13700	2192	1096	13700		82.2	54.8	成都市本级
202403	5000007038				13700			82.2	54.8	四川省本级
202403	10010001205	企业养老	13700	2192	1096	13700		82.2	54.8	成都市本级

202404	5000007038				13700			82.2	54.8	四川省本级
202404	10010001205	企业养老	13700	2192	1096	13700		82.2	54.8	成都市本级
202405	5000007038				13700			82.2	54.8	四川省本级
202405	10010001205	企业养老	13700	2192	1096	13700		82.2	54.8	成都市本级
202406	5000007038				13700			82.2	54.8	四川省本级
202406	10010001205	企业养老	13700	2192	1096	13700		82.2	54.8	成都市本级
202407	5000007038				13700			82.2	54.8	四川省本级
202407	10010001205	企业养老	13700	2192	1096	13700		82.2	54.8	成都市本级
202408	5000007038				13700			82.2	54.8	四川省本级
202408	10010001205	企业养老	13700	2192	1096	13700		82.2	54.8	成都市本级
202409	5000007038				13700			82.2	54.8	四川省本级
202409	10010001205	企业养老	13700	2192	1096	13700		82.2	54.8	成都市本级

打印时间: 2024年09月18日

- 说明: 1. 表中“单位编号”对应的单位名称为: 10010001205: 信息产业电子第十一设计研究院科技工程股份有限公司, 5000007038: 信息产业电子第十一设计研究院科技工程股份有限公司。  
2. 本证明采用电子验证方式验证, 不再加盖红色公章。如需验证, 请登陆<https://www.schrss.org.cn/scggfw/cbzymz/toPage.do>, 验证码 b g 7 D y r M E Q Y K q f 9 T j a m f b 验证, 验证码的有效期至2024年12月18日(有效期三个月)。  
3. 该表(一)历年参保基本情况中的“累计月数”不含视同缴费月数; 若存在视同缴费月数或重复缴费月数情形的, 以办理退休手续时核定的月数为准。  
4. 该表(二)2022年10月至2024年09月的参保缴费明细, 显示的是所选择时段的实缴到账明细, 不含异地转入的基本养老保险缴费信息, 未实缴到账的显示为空。  
5. 2024年1月1日起, 由税务部门征收社会保险费, 缴费记录可能存在滞后。

(2) 主创设计师 肖丽凡 证明文件

1) 身份证

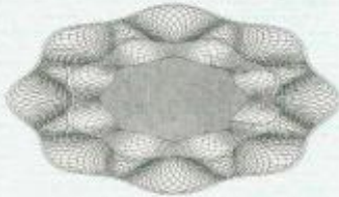


2) 毕业证书



(2) 主创设计师 肖丽凡 证明文件

3) 职称证

<p>本证书表明持证人符合国家颁布的《试行条例》规定的相应专业技术职务任职条件，具备相应专业技术职务任职资格。</p>	
<p>This is to certify that the credential holder is up to the tenure of the corresponding professional and technical position prescribed in the Proposed Regulations issued by the state and therefore has full qualifications for the corresponding professional and technical position.</p>	
	<p>编号: 00318058 No</p>
<p>姓名 肖丽凡</p>	
<p>性别 女</p>	
<p>身份证号 51092219820125030X</p>	<p>评审组织 四川省建筑工程技术 高级职务评审委员会</p>
<p>专业名称 园林景观</p>	<p>审批机关 四川省人力资源和社会保障厅</p>
<p>资格名称 高级工程师</p>	<p>批准文号 川人设办发【2017】214号</p>
	<p>批准时间 2016年11月29日</p>

## (2) 主创设计师 肖丽凡 证明文件

### 4) 社保缴纳证明

#### 四川省社会保险个人参保证明

参保人姓名: 肖丽凡

性别: 女

社会保障号码: 51092219820125030X

##### (一) 历年参保基本情况

险种	当前缴费状态	累计月数(个)
企业职工基本养老保险	参保缴费	241
失业保险	参保缴费	165
工伤保险	参保缴费	241

##### (二) 2022年11月至2024年10月的参保缴费明细

缴费月份	参保单位编号	养老保险			失业保险			工伤保险		单位:元	
		类型	缴费基数	单位缴纳	个人缴纳	缴费基数	单位缴纳	个人缴纳	缴费基数		单位缴纳
202211	5000007038					9900	59.4	39.6		四川省本级	
202211	10010001205	企业养老	9900	1584	792				9900	9.9	成都市本级
202212	5000007038					9900	59.4	39.6		四川省本级	
202212	10010001205	企业养老	9900	1584	792				9900	9.9	成都市本级
202301	5000007038					9900	59.4	39.6		四川省本级	
202301	10010001205	企业养老	9900	1584	792				9900	9.9	成都市本级
202302	5000007038					9900	59.4	39.6		四川省本级	
202302	10010001205	企业养老	9900	1584	792				9900	9.9	成都市本级
202303	5000007038					10100	60.6	40.4		四川省本级	
202303	10010001205	企业养老	10100	1616	808				10100	10.1	成都市本级
202304	5000007038					10100	60.6	40.4		四川省本级	
202304	10010001205	企业养老	10100	1616	808				10100	20.2	成都市本级
202305	5000007038					10100	60.6	40.4		四川省本级	
202305	10010001205	企业养老	10100	1616	808				10100	32.32	成都市本级
202306	5000007038					10100	60.6	40.4		四川省本级	
202306	10010001205	企业养老	10100	1616	808				10100	32.32	成都市本级
202307	5000007038					10100	60.6	40.4		四川省本级	
202307	10010001205	企业养老	10100	1616	808				10100	32.32	成都市本级
202308	5000007038					10100	60.6	40.4		四川省本级	
202308	10010001205	企业养老	10100	1616	808				10100	32.32	成都市本级
202309	5000007038					10100	60.6	40.4		四川省本级	
202309	10010001205	企业养老	10100	1616	808				10100	32.32	成都市本级
202310	5000007038					10100	60.6	40.4		四川省本级	
202310	10010001205	企业养老	10100	1616	808				10100	32.32	成都市本级
202311	5000007038					10100	60.6	40.4		四川省本级	
202311	10010001205	企业养老	10100	1616	808				10100	32.32	成都市本级
202312	5000007038					10100	60.6	40.4		四川省本级	
202312	10010001205	企业养老	10100	1616	808				10100	32.32	成都市本级
202401	5000007038					10100	60.6	40.4		四川省本级	
202401	10010001205	企业养老	10100	1616	808				10100	25.86	成都市本级
202402	5000007038					10100	60.6	40.4		四川省本级	
202402	10010001205	企业养老	10100	1616	808				10100	25.86	成都市本级
202403	5000007038					10100	60.6	40.4		四川省本级	
202403	10010001205	企业养老	10100	1616	808				10100	25.86	成都市本级
202404	5000007038					10100	60.6	40.4		四川省本级	
202404	10010001205	企业养老	10100	1616	808				10100	25.86	成都市本级
202405	10010001205	企业养老	10100	1616	808				10100	25.86	成都市本级
202406	5000007038					10100	60.6	40.4		四川省本级	
202406	10010001205	企业养老	10100	1616	808				10100	25.86	成都市本级
202407	5000007038					10100	60.6	40.4		四川省本级	
202407	10010001205	企业养老	10100	1616	808				10100	25.86	成都市本级
202408	5000007038					10100	60.6	40.4		四川省本级	
202408	10010001205	企业养老	10100	1616	808				10100	25.86	成都市本级
202409	5000007038					10100	60.6	40.4		四川省本级	
202409	10010001205	企业养老	10100	1616	808				10100	25.86	成都市本级
202410											

打印时间: 2024年10月08日

- 说明: 1.表中“单位编号”对应的单位名称为: 10010001205:信息产业电子第十一设计研究院科技工程股份有限公司, 5000007038:信息产业电子第十一设计研究院科技工程股份有限公司。  
2.本证明采用电子验证方式验证, 不再加盖红色公章。如需验证, 请登陆<https://www.schrs.org.cn/scgfw/cbzymz/toPage.do>, 凭验证码HTGUKRWG536QAYKAKQU2验证, 验证码的有效期至2025年01月08日(有效期三个月)。  
3.该表(一)历年参保基本情况中的“累计月数”不含视同缴费月数; 若存在视同缴费月数或重复缴费月数情形的, 以办理退休手续时核定的月数为准。  
4.该表(二)2022年11月至2024年10月的参保缴费明细, 显示的是所选择时段的实缴到账明细, 不含异地转入的基本养老保险缴费信息, 未实缴到账的显示为空。  
5.2024年1月1日起, 由税务部门征收社会保险费, 缴费记录可能存在滞后。

(3) 绿化专业负责人 顾忠 证明文件

1) 身份证

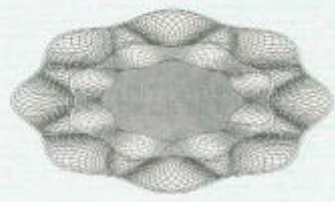


2) 毕业证书



(3) 绿化专业负责人 顾忠 证明文件

3) 职称证

<p>本证书表明持证人符合国家颁布的《试行条例》规定的相应专业技术职务任职条件，具备相应专业技术职务任职资格。</p>	
<p>This is to certify that the credential holder is up to the tenure of the corresponding professional and technical position prescribed in the Proposed Regulations issued by the state and therefore has full qualifications for the corresponding professional and technical position.</p>	
<p>编号： No 00318055</p>	
<p>姓名 顾忠</p>	
<p>性别 男</p>	
<p>身份证号 510602198107022392</p>	<p>评审组织 四川省建筑工程技术 高级职务评审委员会</p>
<p>专业名称 园林景观</p>	<p>审批机关 四川省人力资源和社会保障厅</p>
<p>资格名称 高级工程师</p>	<p>批准文号 川人设办发【2017】214号</p>
	<p>批准时间 2016年11月29日</p>

### (3) 绿化专业负责人 顾忠 证明文件

#### 4) 社保缴纳证明

#### 四川省社会保险个人参保证明

参保人姓名: 顾忠

性别: 男

社会保障号码: 510602198107022392

##### (一) 历年参保基本情况

险种	当前缴费状态	累计月数(个)
企业职工基本养老保险	参保缴费	218
失业保险	参保缴费	165
工伤保险	参保缴费	218

##### (二) 2022年11月至2024年10月的参保缴费明细

缴费月份	参保单位编号	养老保险			失业保险			工伤保险		参保地	
		类型	缴费基数	单位缴纳	个人缴纳	缴费基数	单位缴纳	个人缴纳	缴费基数		单位缴纳
202211	500007038				10100			60.6	40.4	四川省本级	
202211	10010001205	企业养老	10100	1616	808	10100			60.6	40.4	成都市本级
202212	500007038				10100			60.6	40.4	四川省本级	
202212	10010001205	企业养老	10100	1616	808	10100			60.6	40.4	成都市本级
202301	500007038				10100			60.6	40.4	四川省本级	
202301	10010001205	企业养老	10100	1616	808	10100			60.6	40.4	成都市本级
202302	500007038				10100			60.6	40.4	四川省本级	
202302	10010001205	企业养老	10100	1616	808	10100			60.6	40.4	成都市本级
202303	500007038				10100			60.6	40.4	四川省本级	
202303	10010001205	企业养老	10100	1616	808	10100			60.6	40.4	成都市本级
202304	500007038				10100			60.6	40.4	四川省本级	
202304	10010001205	企业养老	10100	1616	808	10100			60.6	40.4	成都市本级
202305	500007038				10100			60.6	40.4	四川省本级	
202305	10010001205	企业养老	10100	1616	808	10100			60.6	40.4	成都市本级
202306	500007038				10100			60.6	40.4	四川省本级	
202306	10010001205	企业养老	10100	1616	808	10100			60.6	40.4	成都市本级
202307	500007038				10100			60.6	40.4	四川省本级	
202307	10010001205	企业养老	10100	1616	808	10100			60.6	40.4	成都市本级
202308	500007038				10100			60.6	40.4	四川省本级	
202308	10010001205	企业养老	10100	1616	808	10100			60.6	40.4	成都市本级
202309	500007038				10100			60.6	40.4	四川省本级	
202309	10010001205	企业养老	10100	1616	808	10100			60.6	40.4	成都市本级
202310	500007038				10100			60.6	40.4	四川省本级	
202310	10010001205	企业养老	10100	1616	808	10100			60.6	40.4	成都市本级
202311	500007038				10100			60.6	40.4	四川省本级	
202311	10010001205	企业养老	10100	1616	808	10100			60.6	40.4	成都市本级
202312	500007038				10100			60.6	40.4	四川省本级	
202312	10010001205	企业养老	10100	1616	808	10100			60.6	40.4	成都市本级
202401	500007038				10100			60.6	40.4	四川省本级	
202401	10010001205	企业养老	10100	1616	808	10100			60.6	40.4	成都市本级
202402	500007038				10100			60.6	40.4	四川省本级	
202402	10010001205	企业养老	10100	1616	808	10100			60.6	40.4	成都市本级
202403	500007038				10100			60.6	40.4	四川省本级	
202403	10010001205	企业养老	10100	1616	808	10100			60.6	40.4	成都市本级
202404	500007038				10100			60.6	40.4	四川省本级	
202404	10010001205	企业养老	10100	1616	808	10100			60.6	40.4	成都市本级

202405	500007038				10100			60.6	40.4	四川省本级	
202405	10010001205	企业养老	10100	1616	808	10100			60.6	40.4	成都市本级
202406	500007038				10100			60.6	40.4	四川省本级	
202406	10010001205	企业养老	10100	1616	808	10100			60.6	40.4	成都市本级
202407	500007038				10100			60.6	40.4	四川省本级	
202407	10010001205	企业养老	10100	1616	808	10100			60.6	40.4	成都市本级
202408	500007038				10100			60.6	40.4	四川省本级	
202408	10010001205	企业养老	10100	1616	808	10100			60.6	40.4	成都市本级
202409	500007038				10100			60.6	40.4	四川省本级	
202409	10010001205	企业养老	10100	1616	808	10100			60.6	40.4	成都市本级
202410											

打印时间: 2024年10月08日

- 说明: 1. 表中“单位编号”对应的单位名称为: 10010001205:信息产业电子第十一设计研究院科技工程股份有限公司, 500007038:信息产业电子第十一设计研究院科技工程股份有限公司。  
2. 本证明采用电子验证方式验证, 不再加盖红色公章。如需验证, 请登陆<https://www.schrss.org.cn/scggfw/cbzymz/toPage.do>, 凭验证码 QJE7tfsksmFPYPaQwpdh 验证, 验证码的有效期至2025年01月08日(有效期三个月)。  
3. 该表(一)历年参保基本情况中的“累计月数”不含视同缴费月数; 若存在视同缴费月数或重复缴费月数情形的, 以办理退休手续时核定的月数为准。  
4. 该表(二)2022年11月至2024年10月的参保缴费明细, 显示的是所选择时段的实缴到账明细, 不含异地转入的基本养老保险缴费信息, 未实缴到账的显示为空。  
5. 2024年1月1日起, 由税务部门征收社会保险费, 缴费记录可能存在滞后。

(4) 园林专业负责人 张松涛 证明文件

1) 身份证



2) 毕业证书



(4) 园林专业负责人 张松涛 证明文件

3) 职称证

	专业名称: .....风景园林..... Speciality
姓名:.....张松涛..... Full Name	资格名称: .....高级工程师..... Qualification Level
性别:.....男..... Sex	授予时间: 二〇〇八年十月三十一日 Conferment Date
出生年月:.....1971年3月..... Date of Birth	编 号: .....083330722..... No.
工作单位(中国市政工程华北设计研究院) Place of Work	 Seal of the Evaluation Committee of Professional Titles
	发证时间: .....2008年12月31日..... Issued Date

(4) 园林专业负责人 张松涛 证明文件

4) 社保缴纳证明



202400306726757

社会保险参保及  
待遇领取情况证明

姓名：张松涛，身份证号：220202197103290319，乌鲁木齐市社保编号6513805311，在我市正常参保城镇职工养老、失业保险、工伤保险。特此证明。

参保信息					
序号	险种	参保开始时间	序号	险种	参保开始时间
1	失业保险	201709	3	城职养老	201709
2	工伤保险	201709			

注：该单据可在三个月内通过新疆智慧人社APP的“证明验证”模块验证真伪。

打印人：信息产业电子第十一设计研究院科技工程股份有限公司新疆分公司

打印时间：2024-09-24 10:59:09



(5) 路桥专业负责人 刘立兵 证明文件

1) 身份证



2) 毕业证书



(5) 路桥专业负责人 刘立兵 证明文件

3) 执业资格证书



4) 执业注册信息查询截图

查询网站：全国建筑市场监管公共服务平台



(5) 路桥专业负责人 刘立兵 证明文件

5) 职称证

\_\_\_\_\_级专业技术职务

# 资格证书



评审组织: 信息社会第十一设计研究院  
有限公司马坝制技术职务评审委员会

审批部门: 高级专业技术职务  
任职资格  
评审委员会

批准文号:

通过日期: 2009. 10

证书管理号: 09004709

发证时间: 2009年 10月 10日

姓名: 刘立兵

性别: 男

出生年月: 1978. 01

从事专业: 道路桥梁

任职资格: 高级工程师

## (5) 路桥专业负责人 刘立兵 证明文件

### 6) 社保缴纳证明

2024:10:08K

### 深圳市社会保险参保证明

参保人姓名: 刘立兵

有效证件号码: 432522197801051879

社保电脑号: 630271045

#### (一) 历年参保年限

险种	养老保险	医疗保险	生育保险	生育医疗	工伤保险	失业保险
累计月数	92	155	115	40	155	139

#### (二) 近两年参保缴费明细

缴费时段	单位编号	养老保险	医疗保险		生育保险/生育医疗		工伤保险	失业保险
		缴费基数	缴费基数	档次	缴费基数	险种	缴费基数	缴费基数
202210	519407	13000	13000	1	13000	1	13000	2360
202211	519407	13000	13000	1	13000	1	13000	2360
202212	519407	13000	13000	1	13000	1	13000	2360
202301	519407	13000	13000	1	13000	1	13000	2360
202302	519407	13000	13000	1	13000	1	13000	2360
202303	519407	13000	13000	1	13000	1	13000	2360
202304	519407	13000	13000	1	13000	1	13000	2360
202305	519407	13000	13000	1	13000	1	13000	2360
202306	519407	13000	13000	1	13000	1	13000	2360
202307	519407	13000	13000	1	13000	1	13000	2360
202308	519407	13000	13000	1	13000	1	13000	2360
202309	519407	13000	13000	1	13000	1	13000	2360
202310	519407	13000	13000	1	13000	1	13000	2360
202311	519407	13000	13000	1	13000	1	13000	2360
202312	519407	13000	13000	1	13000	1	13000	2360
202401	519407	13000	13000	1	13000	1	13000	13000
202402	519407	13000	13000	1	13000	1	13000	13000
202403	519407	13000	13000	1	13000	1	13000	13000
202404	519407	13000	13000	1	13000	1	13000	13000
202405	519407	13000	13000	1	13000	1	13000	13000
202406	519407	13000	13000	1	13000	1	13000	13000
202407	519407	13000	13000	1	13000	1	13000	13000
202408	519407	13000	13000	1	13000	1	13000	13000
202409	519407	13000	13000	1	13000	1	13000	13000

备注: 1、本《参保证明》可作为参保人在我市参加社会保险的证明。向相关部门提供, 查验部门可通过登录  
网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验证码(33915f77c4cf233z) 核查, 验证码有效期三个月。

2、上述“缴费明细”表中带“\*”标识的为补缴, 空行为断缴。

3、医疗险种“1”为基本医疗保险一档、“2”为基本医疗保险二档、“4”为基本医疗保险三档。

4、生育险种“1”为生育保险、“2”为生育医疗。

5、带“#”特指退役士兵补缴时段。

6、带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。

7、单位信息: (单位编号)/(单位名称)

519407 / 信息产业电子第十一设计研究院科技工程股份有限公司深圳分公司



(6) 建筑专业负责人 杨方林 证明文件

1) 身份证



2) 毕业证书



(6) 建筑专业负责人 杨方林 证明文件

3) 执业资格证书

使用有效期: 2024年05月15日  
- 2024年11月11日



### 中华人民共和国一级注册建筑师 注册证书

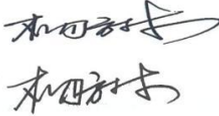
根据《中华人民共和国注册建筑师条例》的规定，持证人具备一级注册建筑师执业能力，准予注册（注册期内有效）。

姓名: 杨方林  
性别: 男  
出生日期: 1980年01月29日  
注册编号: 20155101533  
聘用单位: 信息产业电子第十一设计研究院科技工程股份有限公司  
注册有效期: 2023年05月19日-2025年05月18日



主任



个人签名: 

签名日期: 2024.5.15 发证日期: 2023年05月19日

## (6) 建筑专业负责人 杨方林 证明文件

### 4) 执业注册信息查询截图

查询网站：全国建筑市场监管公共服务平台

The screenshot displays the website interface for the National Building Market Supervision Public Service Platform. The header includes the Ministry of Housing and Urban-Rural Construction and the platform name. A search bar is present with filters for 'Construction Enterprises', 'Professionals', 'Construction Projects', and 'Credit Records'. The main content area shows the profile for '杨方林' (Yang Fanglin), including his ID type (Resident ID), ID number, gender (Male), and registration unit (Information Industry Electronic Eleventh Design Research Institute Technology Engineering Co., Ltd.). Below this, the '执业注册信息' (Professional Registration Information) section is highlighted, showing he is a '一级注册建筑师' (Level 1 Registered Architect) with a registration number of 20155101533 and an expiration date of 2025年05月18日 (May 18, 2025). The registration is for '不分专业' (No specific profession).

中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn  
全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录  
请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码 搜索

首页 监管动态 数据服务 信用建设 建筑工人 政策法规 电子证照 问题解答 网站动态

首页 > 人员数据 > 人员列表 > 手机查看

**杨方林**

证件类型	居民身份证	证件号码	362323*****15	性别	男
注册证书所在单位名称	信息产业电子第十一设计研究院科技工程股份有限公司				

执业注册信息 个人工程业绩 个人业绩技术指标 不良行为 良好行为 黑名单记录

**一级注册建筑师**

注册单 信息产业电子第十一设计研究院科技工程股份有限公司 注册证书编号：20155101533 注册编号/执业印章号：5100052-037  
位： 公司

注册专业：不分专业 有效期：2025年05月18日

暂无证书变更记录

(6) 建筑专业负责人 杨方林 证明文件

5) 职称证



## (6) 建筑专业负责人 杨方林 证明文件

### 6) 社保缴纳证明

2024:10:08K

### 深圳市社会保险参保证明

参保人姓名: 杨方林

有效证件号码: 362323198001294815

社保电脑号: 635106740

#### (一) 历年参保年限

险种	养老保险	医疗保险	生育保险	生育医疗	工伤保险	失业保险
累计月数	75	138	115	23	138	138

#### (二) 近两年参保缴费明细

缴费时段	单位编号	养老保险	医疗保险		生育保险/生育医疗		工伤保险	失业保险
		缴费基数	缴费基数	档次	缴费基数	险种	缴费基数	缴费基数
202210	519407	12300	12300	1	12300	1	12300	2360
202211	519407	12300	12300	1	12300	1	12300	2360
202212	519407	12300	12300	1	12300	1	12300	2360
202301	519407	12300	12300	1	12300	1	12300	2360
202302	519407	12300	12300	1	12300	1	12300	2360
202303	519407	12300	12300	1	12300	1	12300	2360
202304	519407	12300	12300	1	12300	1	12300	2360
202305	519407	12300	12300	1	12300	1	12300	2360
202306	519407	12300	12300	1	12300	1	12300	2360
202307	519407	12300	12300	1	12300	1	12300	2360
202308	519407	12300	12300	1	12300	1	12300	2360
202309	519407	12300	12300	1	12300	1	12300	2360
202310	519407	12300	12300	1	12300	1	12300	2360
202311	519407	12300	12300	1	12300	1	12300	2360
202312	519407	12300	12300	1	12300	1	12300	2360
202401	519407	12300	12300	1	12300	1	12300	12300
202402	519407	12300	12300	1	12300	1	12300	12300
202403	519407	12300	12300	1	12300	1	12300	12300
202404	519407	12300	12300	1	12300	1	12300	12300
202405	519407	12300	12300	1	12300	1	12300	12300
202406	519407	12300	12300	1	12300	1	12300	12300
202407	519407	12300	12300	1	12300	1	12300	12300
202408	519407	12300	12300	1	12300	1	12300	12300
202409	519407	12300	12300	1	12300	1	12300	12300

备注: 1、本《参保证明》可作为参保人在我市参加社会保险的证明。向相关部门提供, 查验部门可通过登录网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验证码 (33915f77c6582668) 核查, 验证码有效期三个月。

2、上述“缴费明细”表中带“\*”标识的为补缴, 空行为断缴。

3、医疗险种“1”为基本医疗保险一档、“2”为基本医疗保险二档、“4”为基本医疗保险三档。

4、生育险种“1”为生育保险、“2”为生育医疗。

5、带“#”特指退役士兵补缴时段。

6、带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。

7、单位信息: (单位编号) / (单位名称)

519407 / 信息产业电子第十一设计研究院科技工程股份有限公司深圳分公司



(7) 结构专业负责人 闫丽兵 证明文件

1) 身份证



2) 毕业证书



## (7) 结构专业负责人 闫丽兵 证明文件

### 3) 执业资格证书



### 4) 执业注册信息查询截图

查询网站：全国建筑市场监管公共服务平台

中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

**全国建筑市场监管公共服务平台**

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码 搜索

首页 监管动态 数据服务 信用建设 建筑工人 政策法规 电子证照 问题解答 网站动态

首页 > 人员数据 > 人员列表 > 手机查看

**闫丽兵**

证件类型	居民身份证	证件号码	140121*****30	性别	男
注册证书所在单位名称	信息产业电子第十一设计研究院科技工程股份有限公司				

执业注册信息 个人工程业绩 个人业绩技术指标 不良行为 良好行为 黑名单记录

**一级注册结构工程师**

注册单 信息产业电子第十一设计研究院科技工程股份有限公司 证书编号：S124402800 注册编号/执业印章号：5100052-S058

注册专业：不分专业 有效期：2024年12月31日

(7) 结构专业负责人 闫丽兵 证明文件

5) 职称证



## (7) 结构专业负责人 闫丽兵 证明文件

### 6) 社保缴纳证明

2024:10:08K

### 深圳市社会保险参保证明

参保人姓名: 闫丽兵

有效证件号码: 140121197812261530

社保电脑号: 635107927

#### (一) 历年参保年限

险种	养老保险	医疗保险	生育保险	生育医疗	工伤保险	失业保险
累计月数	75	138	115	23	138	138

#### (二) 近两年参保缴费明细

缴费时段	单位编号	养老保险	医疗保险		生育保险/生育医疗		工伤保险	失业保险
		缴费基数	缴费基数	档次	缴费基数	险种	缴费基数	缴费基数
202210	519407	10900	10900	1	10900	1	10900	2360
202211	519407	10900	10900	1	10900	1	10900	2360
202212	519407	10900	10900	1	10900	1	10900	2360
202301	519407	10900	10900	1	10900	1	10900	2360
202302	519407	10900	10900	1	10900	1	10900	2360
202303	519407	10900	10900	1	10900	1	10900	2360
202304	519407	10900	10900	1	10900	1	10900	2360
202305	519407	10900	10900	1	10900	1	10900	2360
202306	519407	10900	10900	1	10900	1	10900	2360
202307	519407	10900	10900	1	10900	1	10900	2360
202308	519407	10900	10900	1	10900	1	10900	2360
202309	519407	10900	10900	1	10900	1	10900	2360
202310	519407	10900	10900	1	10900	1	10900	2360
202311	519407	10900	10900	1	10900	1	10900	2360
202312	519407	10900	10900	1	10900	1	10900	2360
202401	519407	10900	10900	1	10900	1	10900	10900
202402	519407	10900	10900	1	10900	1	10900	10900
202403	519407	10900	10900	1	10900	1	10900	10900
202404	519407	10900	10900	1	10900	1	10900	10900
202405	519407	10900	10900	1	10900	1	10900	10900
202406	519407	10900	10900	1	10900	1	10900	10900
202407	519407	10900	10900	1	10900	1	10900	10900
202408	519407	10900	10900	1	10900	1	10900	10900
202409	519407	10900	10900	1	10900	1	10900	10900

备注: 1、本《参保证明》可作为参保人在我市参加社会保险的证明。向相关部门提供, 查验部门可通过登录网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验证码(33915f77c4b32e77)核查, 验证码有效期三个月。

2、上述“缴费明细”表中带“\*”标识的为补缴, 空行为断缴。

3、医疗险种“1”为基本医疗保险一档、“2”为基本医疗保险二档、“4”为基本医疗保险三档。

4、生育险种“1”为生育保险、“2”为生育医疗。

5、带“#”特指退役士兵补缴时段。

6、带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。

7、单位信息: (单位编号)/(单位名称)

519407 / 信息产业电子第十一设计研究院科技工程股份有限公司深圳分公司

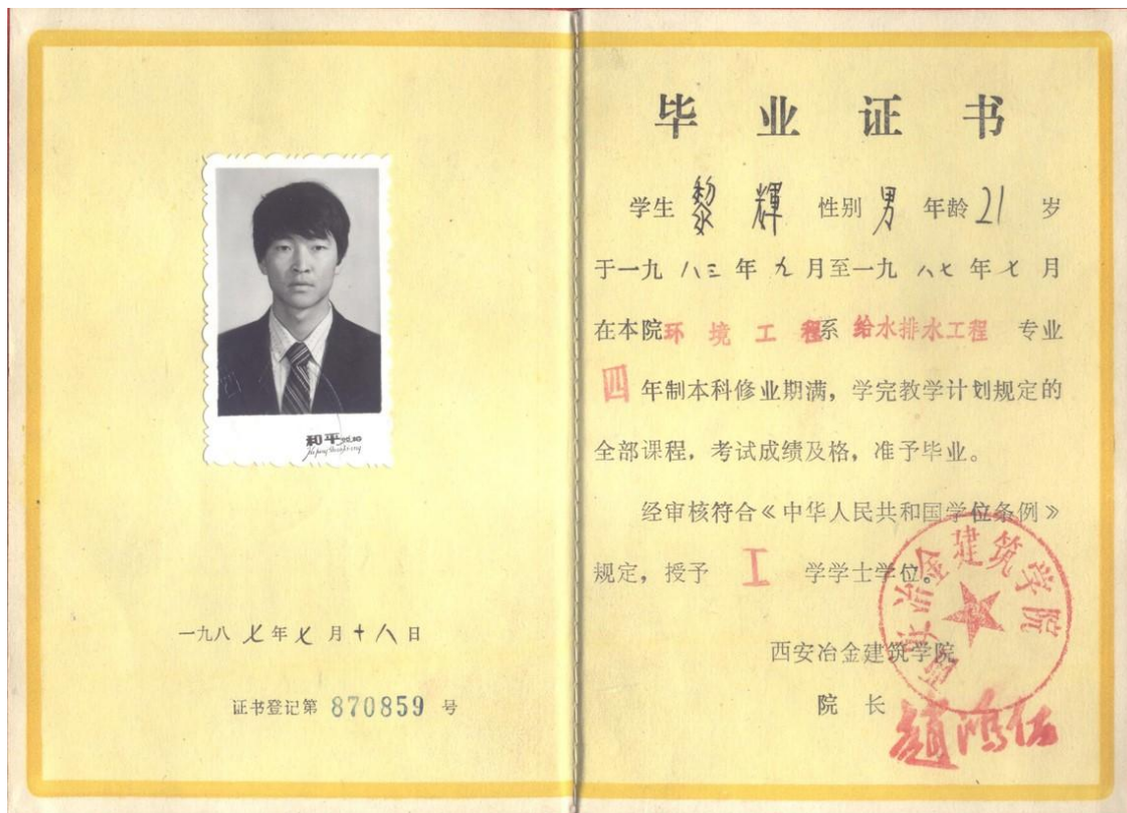


(8) 给排水专业负责人 黎辉 证明文件

1) 身份证



2) 毕业证书



## (8) 给排水专业负责人 黎辉 证明文件

### 3) 执业资格证书



### 4) 执业注册信息查询截图

查询网站：全国建筑市场监管公共服务平台

中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码 搜索

首页 监管动态 数据服务 信用建设 建筑工人 政策法规 电子证照 问题解答 网站动态

首页 > 人员数据 > 人员列表 > 手机查看

黎辉

证件类型	居民身份证	证件号码	610103*****13	性别	男
注册证书所在单位名称	信息产业电子第十一设计研究院科技工程股份有限公司				

执业注册信息 个人工程业绩 个人业绩技术指标 不良行为 良好行为 黑名单记录

注册公用设备工程师（给水排水）

注册单 信息产业电子第十一设计研究院科技工程股份有限公司 证书编号：CS105100094 注册编号/执业印章号：5100052-CS029

注册专业：不分专业 有效期：2025年12月31日

(8) 给排水专业负责人 黎辉 证明文件

5) 职称证

 <p>中华人民共和国电子工业部 电子工业部制</p>	 <p>姓名 黎辉 性别 男 出生年月 1966.5 专业 给水排水 任职资格 高级工程师</p>
<p>授予单位 证书编号: 180986 一九九九年一月一日</p> 	

(8) 给排水专业负责人 黎辉 证明文件

6) 社保缴纳证明

四川省社会保险个人参保证明

参保人姓名: 黎辉

性别: 男

社会保障号码: 610103196605092813

(一) 历年参保基本情况

险种	当前缴费状态	累计月数(个)
企业职工基本养老保险	参保缴费	288
失业保险	参保缴费	165
工伤保险	参保缴费	267

(二) 2022年11月至2024年10月的参保缴费明细

缴费月份	参保单位编号	养老保险			失业保险			工伤保险		参保地	
		类型	缴费基数	单位缴纳	个人缴纳	缴费基数	单位缴纳	个人缴纳	缴费基数		单位缴纳
202211	500007038					14700	88.2	58.8		四川省本级	
202211	10010001205	企业养老	14700	2352	1176				14700	14.7	成都市本级
202212	500007038					14700	88.2	58.8		四川省本级	
202212	10010001205	企业养老	14700	2352	1176				14700	14.7	成都市本级
202301	500007038					14700	88.2	58.8		四川省本级	
202301	10010001205	企业养老	14700	2352	1176				14700	14.7	成都市本级
202302	500007038					14700	88.2	58.8		四川省本级	
202302	10010001205	企业养老	14700	2352	1176				14700	14.7	成都市本级
202303	500007038					14900	89.4	59.6		四川省本级	
202303	10010001205	企业养老	14900	2384	1192				14900	14.9	成都市本级
202304	500007038					14900	89.4	59.6		四川省本级	
202304	10010001205	企业养老	14900	2384	1192				14900	29.8	成都市本级
202305	500007038					14900	89.4	59.6		四川省本级	
202305	10010001205	企业养老	14900	2384	1192				14900	47.68	成都市本级
202306	500007038					14900	89.4	59.6		四川省本级	
202306	10010001205	企业养老	14900	2384	1192				14900	47.68	成都市本级
202307	500007038					14900	89.4	59.6		四川省本级	
202307	10010001205	企业养老	14900	2384	1192				14900	47.68	成都市本级
202308	500007038					14900	89.4	59.6		四川省本级	
202308	10010001205	企业养老	14900	2384	1192				14900	47.68	成都市本级
202309	500007038					14900	89.4	59.6		四川省本级	
202309	10010001205	企业养老	14900	2384	1192				14900	47.68	成都市本级
202310	500007038					14900	89.4	59.6		四川省本级	
202310	10010001205	企业养老	14900	2384	1192				14900	47.68	成都市本级
202311	500007038					14900	89.4	59.6		四川省本级	
202311	10010001205	企业养老	14900	2384	1192				14900	47.68	成都市本级
202312	500007038					14900	89.4	59.6		四川省本级	
202312	10010001205	企业养老	14900	2384	1192				14900	47.68	成都市本级
202401	500007038					14900	89.4	59.6		四川省本级	
202401	10010001205	企业养老	14900	2384	1192				14900	38.14	成都市本级
202402	500007038					14900	89.4	59.6		四川省本级	
202402	10010001205	企业养老	14900	2384	1192				14900	38.14	成都市本级
202403	500007038					14900	89.4	59.6		四川省本级	
202403	10010001205	企业养老	14900	2384	1192				14900	38.14	成都市本级
202404	500007038					14900	89.4	59.6		四川省本级	
202404	10010001205	企业养老	14900	2384	1192				14900	38.14	成都市本级
202405	500007038					14900	89.4	59.6		四川省本级	
202405	10010001205	企业养老	14900	2384	1192				14900	38.14	成都市本级
202406	500007038					14900	89.4	59.6		四川省本级	
202406	10010001205	企业养老	14900	2384	1192				14900	38.14	成都市本级
202407	500007038					14900	89.4	59.6		四川省本级	
202407	10010001205	企业养老	14900	2384	1192				14900	38.14	成都市本级
202408	500007038					14900	89.4	59.6		四川省本级	
202408	10010001205	企业养老	14900	2384	1192				14900	38.14	成都市本级
202409	500007038					14900	89.4	59.6		四川省本级	
202409	10010001205	企业养老	14900	2384	1192				14900	38.14	成都市本级
202410											

打印时间: 2024年10月08日

说明: 1. 表中“单位编号”对应的单位名称为: 10010001205:信息产业电子第十一设计研究院科技工程股份有限公司, 5000007038:信息产业电子第十一设计研究院科技工程股份有限公司。

2. 本证明采用电子验证方式验证, 不再加盖红色公章。如需验证, 请登陆<https://www.schrss.org.cn/scggfw/cbzmyz/toPage.do>, 凭验证码 uer9ARBNmUjNqht7gsR3 验证, 验证码的有效期至2025年01月08日(有效期三个月)。

3. 该表(一)历年参保基本情况中的“累计月数”不含视同缴费月数; 若存在视同缴费月数或重复缴费月数情形的, 以办理退休手续时核定的月数为准。

4. 该表(二)2022年11月至2024年10月的参保缴费明细, 显示的是所选择时段的实缴到账明细, 不含异地转入的基本养老保险缴费信息, 未实缴到账的显示为空。

5. 2024年1月1日起, 由税务部门征收社会保险费, 缴费记录可能存在滞后。

(9) 电气专业负责人 王浩鸥 证明文件

1) 身份证

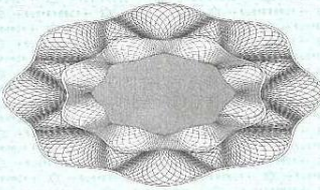


2) 毕业证书



(9) 电气专业负责人 王浩鸥 证明文件

3) 职称证

<p>本证书表明持证人符合国家颁布的《试行条例》规定的相应专业技术职务任职条件，具备相应专业技术职务任职资格。</p> <p>This is to certify that the credential holder is up to the tenure of the corresponding professional and technical position prescribed in the Proposed Regulations issued by the state and therefore has full qualifications for the corresponding professional and technical position.</p>	 <p>Department of Human Resources and Social Security of Sichuan Province 5101008229649</p>  <p>编号： No 00500056</p>
<p>姓名 <u>王浩鸥</u></p> <p>性别 <u>男</u></p> <p>身份证号 <u>510703198708180515</u></p> <p>专业名称 <u>电气设计</u></p> <p>资格名称 <u>高级工程师</u></p>	 <p>评审组织 <u>四川省建设工程高级职称评审委员会</u></p> <p>审批机关 <u>四川省人力资源和社会保障厅</u></p> <p>批准文号 <u>川人社函〔2020〕244号</u></p> <p>批准时间 <u>2019年12月27日</u></p>

## (9) 电气专业负责人 王浩鸥 证明文件

### 4) 社保缴纳证明

2024:10:09K

### 深圳市社会保险参保证明

参保人姓名: 王浩鸥

有效证件号码: 510703198708180515

社保电脑号: 622376004

#### (一) 历年参保年限

险种	养老保险	医疗保险	生育保险	生育医疗	工伤保险	失业保险
累计月数	180	180	115	65	180	180

#### (二) 近两年参保缴费明细

缴费时段	单位编号	医疗保险			生育保险/生育医疗		工伤保险	失业保险
		缴费基数	缴费基数	档次	缴费基数	险种	缴费基数	缴费基数
202210	519407	10600	10600	1	10600	1	10600	2360
202211	519407	10600	10600	1	10600	1	10600	2360
202212	519407	10600	10600	1	10600	1	10600	2360
202301	519407	10600	10600	1	10600	1	10600	2360
202302	519407	10600	10600	1	10600	1	10600	2360
202303	519407	10600	10600	1	10600	1	10600	2360
202304	519407	10600	10600	1	10600	1	10600	2360
202305	519407	10600	10600	1	10600	1	10600	2360
202306	519407	10600	10600	1	10600	1	10600	2360
202307	519407	10600	10600	1	10600	1	10600	2360
202308	519407	10600	10600	1	10600	1	10600	2360
202309	519407	10600	10600	1	10600	1	10600	2360
202310	519407	10600	10600	1	10600	1	10600	2360
202311	519407	10600	10600	1	10600	1	10600	2360
202312	519407	10600	10600	1	10600	1	10600	2360
202401	519407	10600	10600	1	10600	1	10600	10600
202402	519407	10600	10600	1	10600	1	10600	10600
202403	519407	10600	10600	1	10600	1	10600	10600
202404	519407	10600	10600	1	10600	1	10600	10600
202405	519407	10600	10600	1	10600	1	10600	10600
202406	519407	10600	10600	1	10600	1	10600	10600
202407	519407	10600	10600	1	10600	1	10600	10600
202408	519407	10600	10600	1	10600	1	10600	10600
202409	519407	10600	10600	1	10600	1	10600	10600

备注: 1、本《参保证明》可作为参保人在我市参加社会保险的证明。向相关部门提供, 查验部门可通过登录网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验真码(33915f7b860d6fc4)核查, 验真码有效期三个月。

2、上述“缴费明细”表中带“\*”标识的为补缴, 空行为断缴。

3、医疗险种“1”为基本医疗保险一档、“2”为基本医疗保险二档、“4”为基本医疗保险三档。

4、生育险种“1”为生育保险、“2”为生育医疗。

5、带“#”特指退役士兵补缴时段。

6、带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。

7、单位信息: (单位编号)/(单位名称)

519407 / 信息产业电子第十一设计研究院科技工程股份有限公司深圳分公司

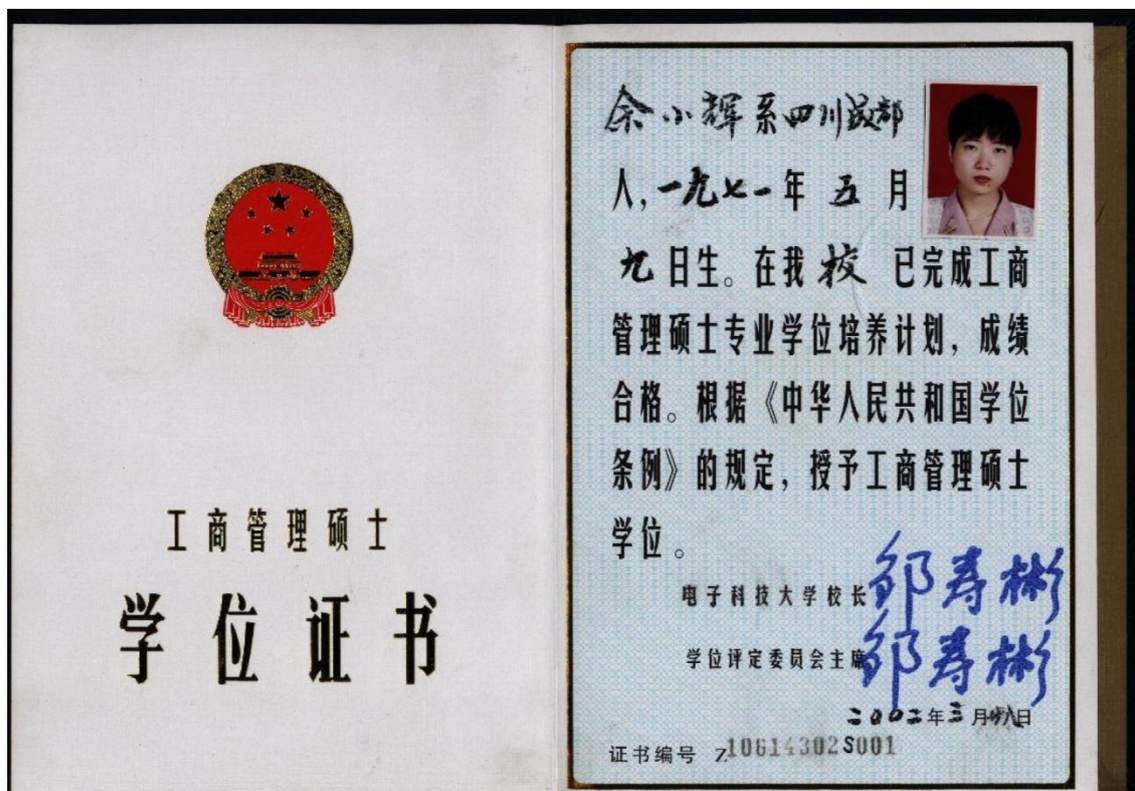


(10) 造价专业负责人 余小辉 证明文件

1) 身份证



2) 学位证书



(10) 造价专业负责人 余小辉 证明文件

3) 执业资格证书

	姓名： <u>余小辉</u> 身份证号码： <u>510102197105097508</u> 性别： <u>女</u> 专业： <u>土木建筑</u> 聘用单位： <u>信息产业电子第十一设计研究院科技工程股份有限公司</u>
证书编号： <u>建[造]11065141000061</u> 初始注册日期： <u>2006</u> 年 <u>09</u> 月 <u>04</u> 日	颁发机关盖章：  发证日期： <u>2022</u> 年 <u>12</u> 月 <u>2</u> 日

延续注册登记栏		变更注册登记栏	
第一次延续注册：	第二次延续注册：	姓名： <u>余小辉</u>	
有效期至： 注册受理机关 公 章 年 月 日	有效期至： 注册受理机关 公 章 年 月 日	注册证书编号： <u>建[造]11065100019077</u>	
第三次延续注册：	第四次延续注册：	原聘用单位： <u>信息产业电子第十一设计研究院科技工程股份有限公司</u>	现聘用单位： <u>信息产业电子第十一设计研究院科技工程股份有限公司</u> 2023 年 03 月 02 日
有效期至： 注册受理机关 公 章 年 月 日	有效期至： 注册受理机关 公 章 年 月 日	现聘用单位：	现聘用单位：
		注册受理机关 公 章 年 月 日	注册受理机关 公 章 年 月 日

## (10) 造价专业负责人 余小辉 证明文件

### 4) 执业注册信息查询截图

查询网站：全国建筑市场监管公共服务平台

The screenshot displays the website interface for the National Building Market Supervision Public Service Platform. The header includes the Ministry of Housing and Urban-Rural Construction logo and name, along with navigation tabs for 'Construction Enterprises', 'Professionals', 'Construction Projects', and 'Credit Records'. A search bar is present with the placeholder text 'Please enter keywords, such as company name, unified social credit code'. The main navigation bar lists various services like 'Home', 'Supervision Dynamics', 'Data Services', 'Credit Building', 'Construction Workers', 'Policy and Regulations', 'Electronic Licenses', 'Question Answering', and 'Website News'.

The user is currently viewing the 'Personnel List' page. The search results show the name '余小辉' (Yu Xiaohui) highlighted in a red box. Below the name is a table with the following information:

证件类型	居民身份证	证件号码	510102*****08	性别	女
注册证书所在单位名称	信息产业电子第十一设计研究院科技工程股份有限公司				

Below the table, there are navigation tabs for 'Registration Information', 'Personal Engineering Performance', 'Personal Engineering Technical Indicators', 'Bad Behavior', 'Good Behavior', and 'Black List Records'. The 'Registration Information' tab is selected, showing the following details:

- 一级注册造价工程师** (Level 1 Registered Cost Engineer) - highlighted in a red box.
- 注册单 位：信息产业电子第十一设计研究院科技工程股份有限公司 证书编号：建[造]11065100019077 注册编号/执业印章号：B11065100019077
- 注册专业：土建 有效期：2026年12月31日 - highlighted in a red box.

(10) 造价专业负责人 余小辉 证明文件

5) 职称证

	<p>评审组织: 广东省建设工程造价师协会 审批部门: 广东省建设工程造价师协会 批准文号: 通过日期: 2004.1.31. 证书管理号: 09006405 发证时间: 2009年10月20日</p>
姓名: 余小辉	
性别: 女	
出生年月: 1971.5	
从事专业: 造价	
任职资格: 高级工程师	

(10) 造价专业负责人 余小辉 证明文件

6) 社保缴纳证明

四川省社会保险个人参保证明

参保人姓名: 余小辉

性别: 女

社会保障号码: 510102197105097508

(一) 历年参保基本情况

险种	当前缴费状态	累计月数(个)
企业职工基本养老保险	参保缴费	288
失业保险	参保缴费	165
工伤保险	参保缴费	267

(二) 2022年11月至2024年10月的参保缴费明细

缴费月份	参保单位编号	养老保险			失业保险			工伤保险		参保地	
		类型	缴费基数	单位缴纳	个人缴纳	缴费基数	单位缴纳	个人缴纳	缴费基数		单位缴纳
202211	500007038					11300	67.8	45.2		四川省本级	
202211	10010001205	企业养老	11300	1808	904				11300	11.3	成都市本级
202212	500007038					11300	67.8	45.2		四川省本级	
202212	10010001205	企业养老	11300	1808	904				11300	11.3	成都市本级
202301	500007038					11300	67.8	45.2		四川省本级	
202301	10010001205	企业养老	11300	1808	904				11300	11.3	成都市本级
202302	500007038					11300	67.8	45.2		四川省本级	
202302	10010001205	企业养老	11300	1808	904				11300	11.3	成都市本级
202303	500007038					11300	67.8	45.2		四川省本级	
202303	10010001205	企业养老	11300	1808	904				11300	11.3	成都市本级
202304	500007038					11300	67.8	45.2		四川省本级	
202304	10010001205	企业养老	11300	1808	904				11300	22.6	成都市本级
202305	500007038					11300	67.8	45.2		四川省本级	
202305	10010001205	企业养老	11300	1808	904				11300	36.16	成都市本级
202306	500007038					11300	67.8	45.2		四川省本级	
202306	10010001205	企业养老	11300	1808	904				11300	36.16	成都市本级
202307	500007038					11300	67.8	45.2		四川省本级	
202307	10010001205	企业养老	11300	1808	904				11300	36.16	成都市本级
202308	500007038					11300	67.8	45.2		四川省本级	
202308	10010001205	企业养老	11300	1808	904				11300	36.16	成都市本级
202309	500007038					11300	67.8	45.2		四川省本级	
202309	10010001205	企业养老	11300	1808	904				11300	36.16	成都市本级
202310	500007038					11300	67.8	45.2		四川省本级	
202310	10010001205	企业养老	11300	1808	904				11300	36.16	成都市本级
202311	500007038					11300	67.8	45.2		四川省本级	
202311	10010001205	企业养老	11300	1808	904				11300	36.16	成都市本级
202312	500007038					11300	67.8	45.2		四川省本级	
202312	10010001205	企业养老	11300	1808	904				11300	36.16	成都市本级
202401	500007038					11300	67.8	45.2		四川省本级	
202401	10010001205	企业养老	11300	1808	904				11300	28.93	成都市本级
202402	500007038					11300	67.8	45.2		四川省本级	
202402	10010001205	企业养老	11300	1808	904				11300	28.93	成都市本级
202403	500007038					11300	67.8	45.2		四川省本级	
202403	10010001205	企业养老	11300	1808	904				11300	28.93	成都市本级
202404	500007038					11300	67.8	45.2		四川省本级	
202404	10010001205	企业养老	11300	1808	904				11300	28.93	成都市本级
202405	500007038					11300	67.8	45.2		四川省本级	
202405	10010001205	企业养老	11300	1808	904				11300	28.93	成都市本级
202406	500007038					11300	67.8	45.2		四川省本级	
202406	10010001205	企业养老	11300	1808	904				11300	28.93	成都市本级
202407	500007038					11300	67.8	45.2		四川省本级	
202407	10010001205	企业养老	11300	1808	904				11300	28.93	成都市本级
202408	500007038					11300	67.8	45.2		四川省本级	
202408	10010001205	企业养老	11300	1808	904				11300	28.93	成都市本级
202409	500007038					11300	67.8	45.2		四川省本级	
202409	10010001205	企业养老	11300	1808	904				11300	28.93	成都市本级
202410											



打印时间: 2024年10月08日

- 说明: 1. 表中“单位编号”对应的单位名称为: 10010001205:信息产业电子第十一设计研究院科技工程股份有限公司, 5000007038:信息产业电子第十一设计研究院科技工程股份有限公司。
2. 本证明采用电子验证方式验证, 不再加盖红色公章。如需验证, 请登陆<https://www.schrss.org.cn/scggfw/cbzmyz/toPage.do>, 凭验证码 H S T E F Q Q P W E 2 6 b A 7 a 9 T 6 B 验证, 验证码的有效期至2025年01月08日(有效期三个月)。
3. 该表(一)历年参保基本情况中的“累计月数”不含视同缴费月数; 若存在视同缴费月数或重复缴费月数情形的, 以办理退休手续时核定的月数为准。
4. 该表(二)2022年11月至2024年10月的参保缴费明细, 显示的是所选择时段的实缴到账明细, 不含异地转入的基本养老保险缴费信息, 未实缴到账的显示为空。
5. 2024年1月1日起, 由税务部门征收社会保险费, 缴费记录可能存在滞后。

(11) 项目统筹 张坚宇 证明文件

1) 身份证



2) 毕业证书



3) 职称证

## 四川省中级职称证书

此证表明持证人通过相应职称评审，具备相应专业技术水平。

姓名：张坚宇

性别：男

身份证号：441622199008161314

资格名称：工程师

专业名称：建筑设计

评审组织：十一科技建设工程高级工程师职称评审委员会

评审时间：2024-05-17

审批机关：信息产业电子第十一设计研究院科技工程股份有限公司

批准文号：十一科技人发〔2024〕90号

批准时间：2024-07-29

编号：20240001050320008839

查询网址：四川人社在线公共服务平台



信息产业电子第十一设计研究院科技工程股份有限公司



# (11) 项目统筹 张坚宇 证明文件

## 4) 社保缴纳证明

2024:10:08H

### 深圳市社会保险参保证明

参保人姓名: 张坚宇

有效证件号码: 441622199008161314

社保电脑号: 632862727

#### (一) 历年参保年限

险种	养老保险	医疗保险	生育保险	生育医疗	工伤保险	失业保险
累计月数	145	145	115	30	145	139

#### (二) 近两年参保缴费明细

缴费时段	单位编号	养老保险	医疗保险		生育保险/生育医疗		工伤保险	失业保险
		缴费基数	缴费基数	档次	缴费基数	险种	缴费基数	缴费基数
202210	519407	2360	12964	2	2360	1	2360	2360
202211	519407	2360	12964	2	2360	1	2360	2360
202212	519407	2360	12964	2	2360	1	2360	2360
202301	519407	2360	12964	2	2360	1	2360	2360
202302	519407	2360	12964	2	2360	1	2360	2360
202303	519407	2360	12964	2	2360	1	2360	2360
202304	519407	2360	12964	2	2360	1	2360	2360
202305	519407	2360	12964	2	2360	1	2360	2360
202306	519407	2360	12964	2	2360	1	2360	2360
202307	519407	2360	12964	2	2360	1	2360	2360
202308	519407	2360	12964	2	2360	1	2360	2360
202309	519407	2360	12964	2	2360	1	2360	2360
202310	519407	2360	6123	2	6123	1	2360	2360
202311	519407	2360	6123	2	6123	1	2360	2360
202312	519407	2360	6123	2	6123	1	2360	2360
202401	519407	3523	6475	2	6475	1	2360	2360
202402	519407	3523	6475	2	6475	1	2360	2360
202403	519407	3523	6475	2	6475	1	2360	2360
202404	519407	3523	6475	2	6475	1	2360	2360
202405	519407	3523	6475	2	6475	1	2360	2360
202406	519407	3523	6475	2	6475	1	2360	2360
202407	519407	3523	6475	2	6475	1	2360	2360
202408	519407	3523	6475	2	6475	1	2360	2360
202409	519407	3523	6475	2	6475	1	2360	2360

备注: 1、本《参保证明》可作为参保人在我市参加社会保险的证明。向相关部门提供, 查验部门可通过登录网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验证码(3358878e4f920d58)核查, 验证码有效期三个月。

2、上述“缴费明细”表中带“\*”标识的为补缴, 空行为断缴。

3、医疗险种“1”为基本医疗保险一档、“2”为基本医疗保险二档、“4”为基本医疗保险三档。

4、生育险种“1”为生育保险、“2”为生育医疗。

5、带“#”特指退役士兵补缴时段。

6、带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。

7、带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。

8、单位信息: (单位编号)/(单位名称)

519407 / 信息产业电子第十一设计研究院科技工程股份有限公司深圳分公司



(12) 项目助理 杨威 证明文件

1) 身份证



2) 毕业证书



3) 职称证

**四川省初级职称证书**

此证表明持证人通过相应职称评审，具备相应专业技术水平。

姓名：	杨威	
性别：	男	
身份证号：	429006198906281517	
资格名称：	助理工程师	
专业名称：	建筑设计	
评审组织：	初定	
评审时间：		
审批机关：	信息产业电子第十一设计研究院科技工程股份有限公司	
批准文号：	十一科技人发〔2024〕38号	
批准时间：	2024-03-13	
编号：	20240108050410004883	
查询网址：	<a href="https://www.sc.hrss.gov.cn:8888/zcpsqd/home">https://www.sc.hrss.gov.cn:8888/zcpsqd/home</a>	

信息产业电子第十一设计研究院科技工程股份有限公司  
**职称专用章**

(12) 项目助理 杨威 证明文件

4) 社保缴纳证明

2024:10:08H

深圳市社会保险参保证明

参保人姓名: 杨威

有效证件号码: 429006198906281517

社保电脑号: 634247319

(一) 历年参保年限

险种	养老保险	医疗保险	生育保险	生育医疗	工伤保险	失业保险
累计月数	131	131	106	25	131	131

(二) 近两年参保缴费明细

缴费时段	单位编号	养老保险	医疗保险		生育保险/生育医疗		工伤保险	失业保险
		缴费基数	缴费基数	档次	缴费基数	险种	缴费基数	缴费基数
202210	519407	2360	12964	2	2360	1	2360	2360
202211	519407	2360	12964	2	2360	1	2360	2360
202212	519407	2360	12964	2	2360	1	2360	2360
202301	519407	2360	12964	2	2360	1	2360	2360
202302	519407	2360	12964	2	2360	1	2360	2360
202303	519407	2360	12964	2	2360	1	2360	2360
202304	519407	2360	12964	2	2360	1	2360	2360
202305	519407	2360	12964	2	2360	1	2360	2360
202306	519407	2360	12964	2	2360	1	2360	2360
202307	519407	2360	12964	2	2360	1	2360	2360
202308	519407	2360	12964	2	2360	1	2360	2360
202309	519407	2360	12964	2	2360	1	2360	2360
202310	519407	2360	6123	2	6123	1	2360	2360
202311	519407	2360	6123	2	6123	1	2360	2360
202312	519407	2360	6123	2	6123	1	2360	2360
202401	519407	3523	6475	2	6475	1	2360	2360
202402	519407	3523	6475	2	6475	1	2360	2360
202403	519407	3523	6475	2	6475	1	2360	2360
202404	519407	3523	6475	2	6475	1	2360	2360
202405	519407	3523	6475	2	6475	1	2360	2360
202406	519407	3523	6475	2	6475	1	2360	2360
202407	519407	3523	6475	2	6475	1	2360	2360
202408	519407	3523	6475	2	6475	1	2360	2360
202409	519407	3523	6475	2	6475	1	2360	2360

- 备注: 1、本《参保证明》可作为参保人在我市参加社会保险的证明。向相关部门提供, 查验部门可通过登录网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验真码(3358878e4f87ffa1)核查, 验真码有效期三个月。
- 2、上述“缴费明细”表中带“\*”标识的为补缴, 空行为断缴。
- 3、医疗险种“1”为基本医疗保险一档、“2”为基本医疗保险二档、“4”为基本医疗保险三档。
- 4、生育险种“1”为生育保险、“2”为生育医疗。
- 5、带“#”特指退役士兵补缴时段。
- 6、带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
- 7、带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。

8、单位信息: (单位编号) / (单位名称)

519407 / 信息产业电子第十一设计研究院科技工程股份有限公司深圳分公司

